

# Listino Prezzi 2024



**NEUTRIK**

adagio **PRO**  
Italia 

BY HOLMUSIC

NC10FRX-14-B



697157

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto, 8 + 2 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Maggiore robustezza rispetto ai connettori di tipo RJ45. L'alloggiamento interamente in metallo offre la migliore schermatura RF complessiva e una maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, dispositivo di chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in PA/PU, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 68-2-20, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10FRX-14-B

42,17 €

NC10FX-TOP



697158

Connettore antenna XLR femmina a 8 + 2 pin. Serie X-TOP. Colore: nichel, contatti placcati oro. Per uso esterno (standard IP65). Adatto alla trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e all'alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori di tipo RJ45. Alloggiamento interamente in metallo. Migliore schermatura RF complessiva e maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 7,0 - 10,0 mm, contatti a saldare, chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10FX-TOP

39,11 €

NC10FXX-14-B



697159

Connettore antenna XLR femmina a 8 + 2 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Maggiore robustezza rispetto ai connettori di tipo RJ45. L'alloggiamento interamente in metallo offre la migliore schermatura RF complessiva e una maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in PA/PU, custodia in zinco con rivestimento nero KTL. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 68-2-20, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10FXX-14-B

24,80 €

NC10MRX-14-B



697162

connettore XLR maschio a 2 pin per antenna ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Maggiore robustezza rispetto ai connettori di tipo RJ45. L'alloggiamento interamente in metallo offre la migliore schermatura RF complessiva e una maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, dispositivo di chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in PA/PU, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 68-2-20, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10MRX-14-B

31,39 €

### NC10MX-TOP



697163

Connettore antenna XLR maschio a 8 + 2 pin. Serie X-TOP. Colore: nichel, contatti placcati oro. Per uso esterno (standard IP65). Adatto alla trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e all'alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori di tipo RJ45. Alloggiamento interamente in metallo. Migliore schermatura RF complessiva e maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 7,0 - 10,0 mm, contatti a saldare, chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10MX-TOP

35,55 €

### NC10MXX-14-B



697164

Connettore antenna XLR maschio a 8 + 2 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati con specifiche CAT 5e e alimentazione fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Maggiore robustezza rispetto ai connettori di tipo RJ45. L'alloggiamento interamente in metallo offre la migliore schermatura RF complessiva e una maggiore schermatura elettromagnetica. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in PA/PU, custodia in zinco con rivestimento nero KTL. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 68-2-20, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10MXX-14-B

16,83 €

### NC3FX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697305

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Fornito in scatole da 100 pezzi. Connettore standard industriale, facile da montare. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)

8,31 €

### NC3FX-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697308

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Connettore standard industriale, facile da montare. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FX-D (DESMONTADOS CAJA 100)

6,63 €

**NC3FX-SPEC.**


697311

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie FX-SPEC. Colore: nero, contatti placcati oro. Integra un anello di bloccaggio per la protezione da disconnessioni accidentali e una schermatura RF ininterrotta. Vite di fissaggio per fissare il connettore al microfono o al collo d'oca. Impedisce il movimento e il rumore. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, anello di bloccaggio. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco con rivestimento nero KTL. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FX-SPEC.**
**19,34 €**
**NC3FX-TOP**


697312

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X-TOP. Colore: nichel, contatti placcati oro. Grado di protezione IP65 e protezione esterna certificata secondo UL 50E grazie all'accoppiamento con un connettore o un telaio corrispondente della gamma XLR TOP. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco con nichelatura. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FX-TOP**
**14,01 €**
**NC3FXCC**


697315

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X-CC. Colore: nichel, contatti placcati oro. Contatto di schermatura circolare per una migliore protezione dalle interferenze elettromagnetiche. Ideale per trasmettere segnali audio digitali in modo efficiente e affidabile. Include anello di codifica XCCR per indicare i segnali digitali AES. Sistema di scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,4 - 6,2 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXCC**
**11,97 €**
**NC3FXS**


697316

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie FXS. Colore: nichel, contatti placcati oro. Incorpora un interruttore ON-OFF silenzioso che cortocircuita i contatti 2+3. Ideale per l'uso con un microfono senza interruttore. Il pressacavo in gomma offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 7,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXS**
**21,76 €**

**NC3FXS-B**


697317

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie FXS. Colore: nero, contatti placcati oro. Include un interruttore ON-OFF silenzioso che cortocircuita i contatti 2+3. Ideale per l'uso con un microfono senza interruttore. Il pressacavo in gomma offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 7,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco con rivestimento nero KTL. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXS-B**
**17,70 €**
**NC3FXX**


697318

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano garantisce un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX**
**4,76 €**
**NC3FXX-14-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697319

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-14-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,38 €**
**NC3FXX-14-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697320

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-14-BAG-D (DESMONTADOS CAJA  
100)**
**7,48 €**

NC3FXX-14-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697321

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei pin di contatto femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FXX-14-D (DESMONTADOS CAJA 100)

7,31 €

NC3FXX-B



697322

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FXX-B

5,88 €

NC3FXX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697324

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FXX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)

7,90 €

NC3FXX-BAG



697326

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FXX-BAG

4,86 €

**NC3FXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697327

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,53 €**
**NC3FXX-BAG-WOB**


697328

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-BAG-WOB**
**5,84 €**
**NC3FXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697329

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,55 €**
**NC3FXX-EMC**


697330

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti placcati oro. Schermatura RF migliorata per una maggiore protezione dalle interferenze RF. Collegamento continuo dello schermo RF dal cavo all'alloggiamento del telaio tramite un condensatore circolare intorno allo schermo del cavo. Il condensatore circolare funge da filtro passa-alto (circa 10 MHz). Migliora l'integrità dei contatti e la distensione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-EMC**
**15,06 €**

**NC3FXX-EMC-B**


697331

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Schermatura migliorata per una maggiore protezione dalle interferenze RF. Collegamento continuo dello schermo RF dal cavo all'alloggiamento del telaio tramite un condensatore circolare attorno allo schermo del cavo. Il condensatore circolare funge da filtro passa-alto (10 MHz). Migliora l'integrità dei contatti e la distensione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-EMC-B**
**21,26 €**
**NC3FXX-HA**


697332

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Terminali a crimpare (standard B crimp). Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità. Il pressacavo in poliuretano garantisce un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-HA**
**4,81 €**
**NC3FXX-HA-BAG**


697333

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Terminali a crimpare (standard B crimp). Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità. Il pressacavo in poliuretano garantisce un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-HA-BAG**
**6,88 €**
**NC3FXX-HD-B-D (DESMONTADOS CAJA 25)**


697334

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Per uso esterno. A tenuta di polvere e acqua. Fornito in scatole da 25 pezzi. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 6,0 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-HD-B-D (DESMONTADOS CAJA 25)**
**13,56 €**

**NC3FXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)**


697335

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti placcati oro. Per uso esterno. A tenuta di polvere e acqua. Fornito in scatole da 25 pezzi. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 6,0 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)**
**12,03 €**
**NC3FXX-HE**


697336

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Materiale isolante resistente alle alte temperature. Contatti femmina lavorati. Contatti aggiuntivi a molla di terra per una migliore messa a terra della custodia. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco con rivestimento cromato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-HE**
**12,44 €**
**NC3FXX-WOB**


697337

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-WOB**
**5,70 €**
**NC3FXX-WT**


697338

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie XX. Colore: corpo verniciato bianco, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano garantisce un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FXX-WT**
**10,87 €**

**NC3MRX**


697412

Connettore per antenna XLR maschio a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità con la norma IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3MRX

8,42 €

**NC3MRX-B**


697413

Connettore per antenna XLR maschio a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3MRX-B

11,28 €

**NC3MRX-BAG**


697414

Connettore per antenna XLR maschio a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3MRX-BAG

9,31 €

**NC3MX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697421

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Connettore standard industriale, facile da montare. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3MX-D (DESMONTADOS CAJA 100)

5,70 €

**NC3MX-TOP**


697424

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie X-TOP. Colore: nichel, contatti placcati oro. Grado di protezione IP65 e protezione esterna certificata secondo UL 50E grazie all'accoppiamento con un connettore o un telaio corrispondente della gamma XLR TOP. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in acciaio inox. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MX-TOP**
**11,75 €**
**NC3MX1-TOP**


697426

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno dall'accoppiamento con il connettore cavo/telaio XLR serie TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, alloggiamento in acciaio inox. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MX1-TOP**
**11,73 €**
**NC3MXCC**


697427

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie X-CC. Colore: nichel, contatti placcati oro. Contatto circolare di schermatura per una migliore protezione dalle interferenze elettromagnetiche. Ideale per trasmettere segnali audio digitali in modo efficiente e affidabile. Include anello di codifica XCCR per indicare i segnali digitali AES. Sistema di scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,4 - 6,2 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXCC**
**7,33 €**
**NC3MXX**


697428

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX**
**4,10 €**

**NC3MXX-14-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697429

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-14-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**7,31 €**
**NC3MXX-14-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697430

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-14-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,74 €**
**NC3MXX-14-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697431

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm, sistema di chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-14-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,33 €**
**NC3MXX-B**


697432

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-B**
**4,89 €**

**NC3MXX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697434

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,33 €**
**NC3MXX-BAG**


697436

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-BAG**
**5,96 €**
**NC3MXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697437

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,81 €**
**NC3MXX-BAG-WOB**


697438

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-BAG-WOB**
**4,05 €**

**NC3MXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697439

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,07 €**
**NC3MXX-EMC**


697440

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti placcati oro. Schermatura RF migliorata per una maggiore protezione dalle interferenze RF. Collegamento continuo dello schermo RF dal cavo all'alloggiamento del telaio tramite un condensatore circolare attorno allo schermo del cavo. Il condensatore circolare funge da filtro passa-alto (10 MHz). Migliora l'integrità dei contatti e la distensione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-EMC**
**11,26 €**
**NC3MXX-HA**


697441

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Terminali a crimpare (standard B crimp). Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano ad alta protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-HA**
**5,70 €**
**NC3MXX-HA-BAG**


697442

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Terminali a crimpare (standard B crimp). Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano ad alta protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-HA-BAG**
**6,05 €**

**NC3MXX-HD-B-D (DESMONTADOS CAJA 25)**


697443

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Per uso esterno. A tenuta di polvere e acqua. Forniti in scatole da 25 pezzi. I pressacavi in poliuretano offrono un'elevata protezione contro le sollecitazioni dei cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 6,0 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-HD-B-D (DESMONTADOS CAJA 25)**
**13,56 €**
**NC3MXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)**


697444

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX-HD. Colore: nichel, contatti placcati oro. Per uso esterno. A tenuta di polvere e acqua. Forniti in scatole da 25 pezzi. I pressacavi in poliuretano offrono un'elevata protezione contro le sollecitazioni dei cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 6,0 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 68-2-20, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)**
**8,38 €**
**NC3MXX-HE**


697445

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX-HD. Colore: nichel, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Materiale isolante resistente alle alte temperature. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Contatti a molla di terra aggiuntivi per una migliore messa a terra della custodia. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco con rivestimento cromato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-HE**
**9,88 €**
**NC3MXX-WOB**


697447

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3MXX-WOB**
**4,65 €**

**NC3MXX-WT**


697448

Connettore antenna XLR maschio a 3 pin. Serie XX. Colore: corpo verniciato bianco, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3MXX-WT

9,93 €

**NC4FRX**


697497

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FRX

15,71 €

**NC4FRX-B**


697498

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra della custodia. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FRX-B

19,93 €

**NC4FRX-BAG**


697499

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FRX-BAG

17,12 €

**NC4FX**


697500

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4FX**
**10,40 €**
**NC4FX-B**


697501

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4FX-B**
**9,17 €**
**NC4FX-BAG**


697502

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie X. Colore: nero, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4FX-BAG**
**10,87 €**
**NC4FX-HD**


697503

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie X-HD. Colore: nichel, contatti placcati oro. Design robusto interamente in metallo per uso esterno. Protezione da polvere e acqua con grado di protezione IP65 se accoppiato con il connettore del cavo X-HD o con il connettore del telaio MPR-HD. Il tappo del pressacavo in gomma offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in acciaio inox. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4FX-HD**
**22,54 €**

### NC4FX-TOP



697504

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie X-TOP. Contatti placcati oro. Per uso esterno. Protetto dall'accoppiamento con il relativo connettore per cavo della gamma XLR TOP (IP65). Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche ambientali: approvazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 60664-1, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FX-TOP

20,79 €

### NC4FXX



697505

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei pin di contatto femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FXX

7,44 €

### NC4FXX-B



697506

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FXX-B

8,52 €

### NC4FXX-BAG



697507

Connettore antenna XLR femmina a 4 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei pin di contatto femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4FXX-BAG

7,28 €

**NC4MRX**


697535

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 4 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4MRX**
**12,51 €**
**NC4MRX-B**


697536

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 4 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4MRX-B**
**10,95 €**
**NC4MRX-BAG**


697537

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 4 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4MRX-BAG**
**13,90 €**
**NC4MX**


697538

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC4MX**
**7,92 €**

### NC4MX-B



697539

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MX-B

9,20 €

### NC4MX-BAG



697540

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie X. Colore: nero, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MX-BAG

8,42 €

### NC4MX-HD



697541

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie X-HD. Colore: nichel, contatti placcati oro. Design robusto interamente in metallo per uso esterno. Protezione da polvere e acqua con grado di protezione IP65 se accoppiato con il connettore del cavo X-HD o con il connettore del telaio MPR-HD. Il tappo del pressacavo in gomma offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in acciaio inox. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MX-HD

22,54 €

### NC4MX-TOP



697542

Connettore d'antenna XLR maschio a 4 pin. Serie X-TOP. Contatti placcati oro. Per uso esterno. Protetto dall'accoppiamento con il relativo connettore per cavo della gamma XLR TOP (IP65). Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche ambientali: approvazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, IEC 60664-1, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MX-TOP

19,82 €

### NC4MXX



697543

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MXX

5,60 €

### NC4MXX-B



697544

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità con la norma IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MXX-B

6,31 €

### NC4MXX-BAG



697546

Connettore antenna XLR maschio a 4 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità alla norma IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MXX-BAG

8,03 €

### NC5FRX



697596

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto, 5 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi a molla per una migliore messa a terra della custodia. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FRX

14,25 €

### NC5FRX-B



697597

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto, 5 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FRX-B

26,34 €

### NC5FX



697600

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FX

15,53 €

### NC5FX-B



697601

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FX-B

18,28 €

### NC5FX-BAG



697602

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie X. Colore: nero, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FX-BAG

16,07 €

### NC5FX1-TOP



697606

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno dall'accoppiamento con il connettore cavo/telaio della serie XLR TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FX1-TOP

20,25 €

### NC5FX1-TOP-14



697607

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Protetto per uso esterno mediante accoppiamento con connettore cavo/telaio della gamma XLR TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FX1-TOP-14

20,25 €

### NC5FXX



697608

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX

9,61 €

### NC5FXX-B



697610

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-B

10,92 €

**NC5FXX-BAG**


697612

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-BAG

8,74 €

**NC5FXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697613

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi a molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)

12,88 €

**NC5FXX-BAG-WOB**


697614

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti a molla di terra aggiuntivi per una migliore messa a terra della custodia. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-BAG-WOB

12,38 €

**NC5FXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697615

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti a molla di terra aggiuntivi per una migliore messa a terra dell'involucro. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)

12,18 €

### NC5FXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)



697616

Connettore antenna XLR femmina a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio a scatto. Materiali: custodia in zinco con placcatura in nichel. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)

18,76 €

### NC5FXX-WOB



697617

Connettore per antenna XLR maschio a 5 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FXX-WOB

11,11 €

### NC5MRX



697648

Connettore per antenna XLR maschio a 5 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MRX

17,60 €

### NC5MRX-B



697649

Connettore per antenna XLR maschio a 5 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MRX-B

21,71 €

**NC5MX**


697651

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076 -2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC5MX**
**12,86 €**
**NC5MX-B**


697652

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076 -2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC5MX-B**
**14,95 €**
**NC5MX-BAG**


697653

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X. Colore: nero, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC5MX-BAG**
**13,40 €**
**NC5MX-TOP**


697655

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X-TOP. Colore: nichel, contatti placcati oro. Grado di protezione IP65 e protezione esterna certificata secondo UL 50E grazie all'accoppiamento con un connettore o un telaio corrispondente della gamma XLR TOP. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in acciaio inox. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC5MX-TOP**
**19,31 €**

### NC5MX1-TOP



697657

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno dall'accoppiamento con il connettore cavo/telaio XLR serie TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, alloggiamento in acciaio inox. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, custodia UL50E tipo 4 (accoppiata), intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MX1-TOP

19,31 €

### NC5MX1-TOP-14



697658

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Versione speciale per cavi di grande diametro (8 mm - 10 mm). Protetto per uso esterno mediante accoppiamento con connettore cavo/telaio della gamma XLR TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 8,0 - 10,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in acciaio inox. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, custodia UL50E tipo 4 (accoppiata), intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MX1-TOP-14

19,31 €

### NC5MXX



697659

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX

7,28 €

### NC5MXX-B



697661

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità con la norma IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-B

8,11 €

### NC5MXX-BAG



697662

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità alla norma IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-BAG

7,74 €

### NC5MXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697663

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)

10,27 €

### NC5MXX-BAG-WOB



697664

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-BAG-WOB

9,36 €

### NC5MXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697665

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Fornito in scatole da 100 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità alla norma IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-D (DESMONTADOS CAJA 100)

9,69 €

### NC5MXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)



697666

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX-HD. Colore: nichel, contatti placcati oro. Fornito in scatole da 25 pezzi. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. A tenuta di polvere e acqua fino a IP67 in combinazione con il connettore per cavo HD NC5FXX-HD. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 6 - 8 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-HD-D (DESMONTADOS CAJA 25)

18,12 €

### NC5MXX-WOB



697667

Connettore antenna XLR maschio a 5 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Senza cappuccio (da ordinare separatamente). Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MXX-WOB

8,01 €

### NC6FRX



697679

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FRX

25,04 €

### NC6FRX-B



697680

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra della custodia. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FRX-B

31,44 €

### NC6FSXX



697686

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Disposizione dei pin equivalente a quella di Switchcraft. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Bassa resistenza di contatto ed elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per migliorare la messa a terra della custodia. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FSXX

18,14 €

### NC6FSXX-B



697687

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Disposizione dei pin equivalente a quella di Switchcraft. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Bassa resistenza di contatto ed elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per migliorare la messa a terra della custodia. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FSXX-B

22,40 €

### NC6FSXX-BAG



697688

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Disposizione dei pin equivalente a quella di Switchcraft. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Bassa resistenza di contatto ed elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti a molla di terra aggiuntivi per una migliore messa a terra della custodia. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FSXX-BAG

18,50 €

### NC6FX



697689

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FX

16,90 €

**NC6FX-B**


697690

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FX-B

20,28 €

**NC6FXX**


697692

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FXX

16,64 €

**NC6FXX-B**


697693

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FXX-B

13,63 €

**NC6FXX-BAG**


697694

Connettore antenna XLR femmina a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6FXX-BAG

17,25 €

**NC6MRX**


697706

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 6 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MRX**
**21,43 €**
**NC6MRX-B**


697707

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 6 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MRX-B**
**18,02 €**
**NC6MSXX**


697711

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Disposizione dei pin equivalente a quella di Switchcraft. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MSXX**
**9,30 €**
**NC6MSXX-B**


697712

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Disposizione dei pin equivalente a quella di Switchcraft. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MSXX-B**
**17,41 €**

**NC6MX**


697714

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MX**
**12,42 €**
**NC6MX-B**


697715

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MX-B**
**14,55 €**
**NC6MXX**


697717

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Integrità dei contatti migliorata. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MXX**
**8,51 €**
**NC6MXX-B**


697718

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Maggiore integrità dei contatti. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC6MXX-B**
**13,29 €**

### NC6MXX-BAG



697719

Connettore antenna XLR maschio a 6 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Maggiore integrità dei contatti. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC6MXX-BAG

12,65 €

### NC7FRX



697726

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto a 7 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FRX

29,59 €

### NC7FRX-B



697727

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto a 7 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FRX-B

30,30 €

### NC7FX



697728

Connettore antenna XLR femmina a 7 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FX

23,06 €

**NC7FX-B**


697729

Connettore antenna XLR femmina a 7 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FX-B

27,04 €

**NC7FXX**


697731

Connettore antenna XLR femmina a 7 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FXX

21,04 €

**NC7FXX-B**


697732

Connettore antenna XLR femmina a 7 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'involucro. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FXX-B

18,00 €

**NC7FXX-BAG**


697733

Connettore antenna XLR femmina a 7 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, sistema di bloccaggio tramite latch lock. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7FXX-BAG

21,62 €

### NC7MRX



697738

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 7 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MRX

25,36 €

### NC7MRX-B



697739

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 7 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MRX-B

33,26 €

### NC7MX



697740

Connettore antenna XLR maschio a 7 pin. Serie X. Colore: nichel, contatti argento. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MX

16,12 €

### NC7MX-B



697741

Connettore antenna XLR maschio a 7 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MX-B

19,14 €

**NC7MXX**


697743

Connettore antenna XLR maschio a 7 pin. Serie XX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Integrità dei contatti migliorata. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MXX

15,77 €

**NC7MXX-B**


697744

Connettore antenna XLR maschio a 7 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Maggiore integrità dei contatti. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MXX-B

18,08 €

**NC7MXX-BAG**


697745

Connettore antenna XLR maschio a 7 pin. Serie XX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Maggiore integrità dei contatti. Connettore maschio con scanalatura di bloccaggio migliorata senza finestra, alloggiamento più robusto per una maggiore durata. Il pressacavo in poliuretano offre un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, sistema di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC7MXX-BAG

16,47 €

**NC3FM-C**


697294

Connettore antenna copribile XLR a 3 pin. Serie convertCON. Colore: nichel, contatti dorati. Configurazione maschio o femmina facilmente selezionabile facendo scorrere l'alloggiamento lungo il corpo. Fornisce una connessione affidabile e di alta qualità. Progettato per le situazioni di emergenza, evitando la necessità di adattatori. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FM-C

20,54 €

### NC3FM-C-B



697295

Connettore antenna copribile XLR a 3 pin. Serie convertCON. Colore: nero, contatti placcati oro. Configurazione maschio o femmina facilmente selezionabile facendo scorrere l'alloggiamento lungo il corpo. Fornisce una connessione affidabile e di alta qualità. Progettato per le situazioni di emergenza, evitando la necessità di adattatori. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco con cromatura nera. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FM-C-B

15,31 €

### NC3FRX



697300

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FRX

13,12 €

### NC3FRX-B



697301

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FRX-B

11,95 €

### NC3FRX-BAG



697302

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FRX-BAG

10,44 €

### NC3FX1-TOP



697314

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X-TOP (UL50E). Per uso esterno. Colore: nichel, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno dall'accoppiamento con il connettore cavo/telaio della serie XLR TOP (IP65). Realizzato con materiali resistenti ai raggi UV ad alto impatto. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 5,0 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in gomma resistente ai raggi UV, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FX1-TOP

12,53 €

### NC3FX-B



697304

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin. Serie X. Colore: nero, contatti placcati oro. Connettore standard industriale, facile da montare con solo 4 parti e nessuna vite. Design compatto con robusto alloggiamento in pressofusione, inserto in plastica rigida rinforzata con fibra di vetro e scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro di tutti i cavi. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: omologazione UL, classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FX-B

6,37 €

## Chasi XLR

### NC10FD-LX-B



697155

Connettore XLR femmina a 8 + 2 pin. Serie NC10. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati, offre prestazioni CAT 5e e potenza fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori di tipo RJ45. L'alloggiamento in metallo offre una schermatura elettromagnetica e una migliore protezione RF complessiva. L'alloggiamento in formato D garantisce la compatibilità con le dimensioni standard del montaggio a D. Presa con contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del segnale. Diametro del cavo: 2,5 mm<sup>2</sup> (alimentazione), 1 mm<sup>2</sup> (dati). Sistema di bloccaggio: acciaio Ck67. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10FD-LX-B

33,30 €

### NC10FDX-TOP



697156

Connettore XLR femmina a 8 + 2 pin. Serie X-TOP. Colore: nero, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno grazie all'accoppiamento con il relativo connettore per cavo della gamma XLR TOP (IP65). Adatto per la trasmissione di dati, offre prestazioni CAT 5e e potenza fino a 16A e 50V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori di tipo RJ45. Alloggiamento standard di dimensione D. Presa con contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del segnale. Diametro del cavo: 2,5 mm<sup>2</sup> (alimentazione), 1 mm<sup>2</sup> (dati). Sistema di chiusura: blocco a scatto. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10FDX-TOP

40,86 €

**NC10MD-LX-B**


697160

Connettore XLR maschio a 8 + 2 pin. Serie NC10. Colore: nero, contatti placcati oro. Adatto per la trasmissione di dati, offre prestazioni CAT 5e e potenza fino a 16 A e 50 V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori RJ45. L'alloggiamento in metallo offre una schermatura elettromagnetica e una migliore protezione RF complessiva. Alloggiamento di dimensioni standard D. Facile da montare, bloccaggio sicuro e scarico della trazione a mandrino Neutrik. Presa con contatto di terra duplex per un'elevata integrità del segnale. Diametro del cavo: 2,5 mm<sup>2</sup> (alimentazione), 1 mm<sup>2</sup> (dati). Sistema di bloccaggio: acciaio Ck67. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10MD-LX-B

26,12 €

**NC10MDX-TOP**


697161

Connettore XLR maschio a 8 + 2 pin. Serie X-TOP. Colore: nero, contatti placcati oro. Protetto per uso esterno grazie all'accoppiamento con il relativo connettore per cavo della gamma XLR TOP (IP65). Adatto per la trasmissione di dati, offre prestazioni CAT 5e e potenza fino a 16A e 50V, superando le capacità PoE+. Più robusto dei connettori di tipo RJ45. Alloggiamento standard di dimensione D. Presa con contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del segnale. Diametro del cavo: 2,5 mm<sup>2</sup> (alimentazione), 1 mm<sup>2</sup> (dati). Sistema di chiusura: blocco a scatto. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 65, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC10MDX-TOP

39,95 €

**NC3FAAH-0**


697166

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritegno al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH-0

0,79 €

**NC3FAAH1**


697167

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH1

1,44 €

**NC3FAAH1-0**


697168

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH1-0

1,32 €

**NC3FAAH1-DA**


697169

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Utilizza un sistema di chiusura a spinta asimmetrica per un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH1-DA

1,48 €

**NC3FAAH2**


697170

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su PCB. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Design dei contatti di tipo Tulip con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH2

1,44 €

**NC3FAAH2-0**


697171

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su PCB. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Design dei contatti di tipo Tulip con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design della PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAAH2-0

1,07 €

**NC3FAAV**


697172

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Scrocco di bloccaggio montato. Materiali: corpo in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV**

1,32 €

**NC3FAAV-0**


697173

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV-0**

1,15 €

**NC3FAAV1**


697174

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV1**

1,44 €

**NC3FAAV1-0**


697175

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV1-0**

1,32 €

**NC3FAAV1-DA**


697176

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Utilizza un sistema di chiusura a spinta asimmetrica per un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV1-DA**
**1,48 €**
**NC3FAAV2**


697177

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Design dei contatti di tipo Tulip con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV2**
**1,44 €**
**NC3FAAV2-0**


697178

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie AA. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Design dei contatti di tipo Tulip con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAAV2-0**
**1,32 €**
**NC3FAH-0**


697180

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAH-0**
**1,21 €**

**NC3FAH1**


697181

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAH1**
**1,50 €**
**NC3FAH1-0**


697182

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAH1-0**
**1,81 €**
**NC3FAH1-DA**


697184

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica per un risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAH1-DA**
**2,22 €**
**NC3FAH2**


697185

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design della scheda compatibile al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FAH2**
**2,00 €**

**NC3FAH2-0**


697186

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAH2-0

1,81 €

**NC3FAH2-DA**


697188

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica per un risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAH2-DA

2,22 €

**NC3FAH2-LR-DAE**


697189

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Funzione esclusiva Neutrik Halo. Montaggio orizzontale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design del contatto a tulipano con elevata pressione di contatto. Ritaglio del pannello frontale e design della scheda compatibile con la serie A. Integra un anello luminoso brevettato per l'indicazione dello stato. Dispositivo di blocco: pulsante asimmetrico non metallico. Materiali: involucro in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAH2-LR-DAE

4,74 €

**NC3FAHL1**


697194

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio su PCB a sinistra. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAHL1

2,22 €

**NC3FAHR1-0**


697199

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio su PCB a destra. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAHR1-0

2,00 €

**NC3FAHR2**


697201

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio su PCB a destra. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza in acciaio montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAHR2

1,52 €

**NC3FAHR2-0**


697202

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio su PCB a destra. Corpo rotondo in plastica più economico. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAHR2-0

2,00 €

**NC3FAV**


697204

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design della scheda compatibile al 100% con la Serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV

1,52 €

**NC3FAV-0**


697205

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Nessun collegamento a terra. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV-0

0,87 €

**NC3FAV1**


697206

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV1

2,00 €

**NC3FAV1-0**


697207

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV1-0

1,81 €

**NC3FAV1-DA**


697209

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento (centri da 23 mm). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la Serie A. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica per un risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV1-DA

2,15 €

### NC3FAV2



697210

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design della scheda compatibile al 100% con la serie A. Chiusura di sicurezza montata. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV2

2,00 €

### NC3FAV2-0



697211

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV2-0

1,23 €

### NC3FAV2-DA



697213

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie A. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Corpo rotondo in plastica a basso costo. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica per un risparmio di spazio di circa il 20%. Materiali: alloggiamento in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FAV2-DA

2,15 €

### NC3FBH1



697214

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBH1

2,69 €

**NC3FBH1-B**


697217

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nero cromato, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

**NC3FBH1-B**
**4,31 €**
**NC3FBH1-DA**


697220

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica salvaspazio. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FBH1-DA**
**4,91 €**
**NC3FBH2**


697223

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

**NC3FBH2**
**3,98 €**
**NC3FBH2-0**


697224

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

**NC3FBH2-0**
**3,88 €**

### NC3FBH2-B



697226

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nero cromato, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBH2-B

4,31 €

### NC3FBH2-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697228

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Fornito in scatole da 100 pezzi. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design del contatto a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBH2-D (DESMONTADOS CAJA 100)

4,29 €

### NC3FBH2-DA



697229

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica salvaspazio. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FBH2-DA

4,91 €

### NC3FBH2-E



697230

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Cinque contatti di terra aggiuntivi. Prese XLR più piccole, maggiore densità di confezionamento. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBH2-E

4,70 €

**NC3FBHL1**


697232

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio sul lato sinistro della scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBHL1

4,15 €

**NC3FBV1**


697235

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, nessun contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBV1

3,98 €

**NC3FBV1-B**


697237

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nero cromato, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBV1-B

4,31 €

**NC3FBV1-DA**


697240

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: Pin 1 collegato direttamente al pannello frontale e all'alloggiamento del connettore, senza contatto di terra separato. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di massa circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica salvaspazio. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FBV1-DA

4,83 €

### NC3FBV2



697241

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBV2

3,98 €

### NC3FBV2-B



697243

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nero cromato, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio Ck67. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30°C a +80°C.

NC3FBV2-B

4,31 €

### NC3FBV2-DA



697246

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. Prese XLR più piccole, maggiore densità di imballaggio. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Sistema di chiusura a pressione asimmetrica salvaspazio. Materiali: inserto in poliammide, alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FBV2-DA

4,83 €

### NC3FBV2-SW



697247

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie B. Colore: nichel, contatti placcati oro. Montaggio verticale su scheda. Messa a terra: contatto di terra separato collegato all'alloggiamento del connettore e al pannello frontale, nessun collegamento al pin 1. I contatti di commutazione sono attivati dal connettore di accoppiamento, consentendo di indicare, monitorare e controllare la connessione di accoppiamento. L'interruttore fornisce un contatto normalmente aperto e un contatto normalmente chiuso. La flangia di montaggio in metallo fornisce un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore protezione EMC e RF. Chiusura di sicurezza in acciaio. Materiali: inserto in poliammide, custodia in zinco. Specifiche ambientali: UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FBV2-SW

12,69 €

**NC3FD-H**


697248

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie D. Colore: nichel, contatti argento. Montaggio orizzontale su scheda. Presa XLR universale per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensioni D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Protezione RF ottimale grazie a 3 contatti di schermatura. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: corpo in zinco, inserto in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-H**
**8,36 €**
**NC3FD-H-0**


697249

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie D. Colore: nichel, contatti argento. Montaggio orizzontale su PCB. Presa XLR universale per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensioni D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Protezione RF ottimale grazie ai 3 contatti di schermatura. Integra una molla di fissaggio al posto della chiusura. Materiali: corpo in zinco, inserto in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-H-0**
**8,36 €**
**NC3FD-H-B**


697250

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie D. Colore: nero, contatti placcati oro. Montaggio orizzontale su scheda. Presa XLR universale per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensione D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Protezione RF ottimale grazie a 3 contatti di schermatura. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: corpo in zinco, inserto in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-H-B**
**10,64 €**
**NC3FD-H-BAG**


697252

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie D. Colore: nero, contatti argento. Montaggio orizzontale su scheda. Presa XLR universale per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensioni D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Protezione RF ottimale grazie a 3 contatti di schermatura. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: corpo in zinco, inserto in poliammide. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-H-BAG**
**9,24 €**

**NC3FD-L-1**


697256

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DL. Colore: nichel, contatti argento. Serie universale XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Progettato per saldare i cavi direttamente alle coppe di saldatura, il che facilita l'installazione ed evita problemi di connessione. Sistema di chiusura a chiavistello. Materiali: Corpo in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-L-1

5,81 €

**NC3FD-L-B-1**


697258

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DL. Colore: nero, contatti placcati oro. Serie universale XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Progettato per saldare i cavi direttamente alle coppe di saldatura, il che facilita l'installazione ed evita problemi di connessione. Sistema di chiusura a chiavistello. Materiali: Corpo in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-L-B-1

9,32 €

**NC3FD-L-BAG-1**


697259

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DL. Colore: nero, contatti argento. Serie universale XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Progettato per saldare i cavi direttamente alle coppe di saldatura, il che facilita l'installazione ed evita problemi di connessione. Sistema di chiusura a chiavistello. Materiali: Corpo in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 HB, standard IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-L-BAG-1

7,99 €

**NC3FD-LX**


697260

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nichel, contatti argento. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Offre una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX

6,87 €

**NC3FD-LX-0**


697261

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nichel, contatti argento. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Offre una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Integra una molla di ritenzione al posto della chiusura. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-0

6,66 €

**NC3FD-LX-B**


697262

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nero, contatti placcati oro. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Offre una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-B

8,44 €

**NC3FD-LX-BAG**


697263

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nero, contatti argento. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Offre una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-BAG

5,49 €

**NC3FD-LX-HA**


697265

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nichel, contatti argento. Terminali a crimpare (crimpatura standard B). Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra telaio e connettore del cavo. Fornisce una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-HA

5,32 €

**NC3FD-LX-HA-BAG**


697266

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nero, contatti argento. Terminali a crimpare (crimpatura standard B). Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra telaio e connettore del cavo. Fornisce una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-HA-BAG

7,74 €

**NC3FD-LX-HE**


697267

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nichel, contatti argento. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra telaio e connettore del cavo. Schermatura RF e elettromagnetica migliorata. Ideale per l'accoppiamento con il connettore Neutrik EMC XLR. Materiale isolante resistente alle alte temperature. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per impedire la penetrazione della saldatura nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: involucro in zinco con rivestimento in cromo velour. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-HE

11,92 €

**NC3FD-LX-M3**


697268

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: nichel, contatti argento. Fori di montaggio M3. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Fornisce una migliore protezione RF complessiva e una schermatura elettromagnetica. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-M3

5,31 €

**NC3FD-LX-WT**


697269

Connettore XLR femmina a 3 pin. Serie DLX. Colore: corpo verniciato bianco, contatti argento. Serie XLR per montaggio a pannello, con corpo metallico di dimensione D. Contatto di terra duplex per un'eccellente integrità del contatto tra il telaio e il connettore del cavo. Offre una migliore schermatura RF e elettromagnetica complessiva. Complemento ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC. Il contatto femmina incorpora una barriera di saldatura per evitare che la saldatura penetri nell'area di contatto. Sistema di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: alloggiamento in zinco. Specifiche ambientali: infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC3FD-LX-WT

11,18 €

**NC3FD-S-1-B**


697270

Connettore antenna copribile XLR a 3 pin. Serie convertCON. Colore: nichel, contatti dorati. Configurazione maschio o femmina facilmente selezionabile facendo scorrere l'alloggiamento lungo il corpo. Fornisce una connessione affidabile e di alta qualità. Progettato per le situazioni di emergenza, evitando la necessità di adattatori. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 HB, conformità agli standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-S-1-B**
**13,74 €**
**NC3FD-V**


697271

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-V**
**8,36 €**
**NC3FD-V-B**


697272

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco nichelato. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-V-B**
**7,81 €**
**NC3FD-V-BAG**


697273

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FD-V-BAG**
**9,24 €**

**NC3FDM3-H**


697276

Connettore antenna XLR femmina a 3 pin ad angolo retto. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Il pressacavo in poliuretano offre una forte protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco cromato nero. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, conformità a IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

**NC3FDM3-H**
**8,87 €**
**NC3FDM3-H-B**


697277

Presa femmina a 3 poli, montaggio orizzontale su circuito stampato, corpo in metallo nero, contatti placcati oro, fori di montaggio M3. Serie universale per montaggio a pannello in formato D con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su circuito stampato. L'inserto è rimovibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

**NC3FDM3-H-B**
**11,32 €**
**NC3FDM3-H-BAG**


697279

Connettore femmina a 3 poli, montaggio orizzontale su PCB, corpo metallico nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensioni universali per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimovibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

**NC3FDM3-H-BAG**
**11,49 €**
**NC3FDM3-H-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697281

Connettore XLR femmina a 3 poli NC3FDM3-H-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NC3FDM3-H-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**8,81 €**

**NC3FDM3-L-1**


697282

Connettore femmina a 3 poli, con terminali a saldare, corpo nichelato, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello, dimensione D, con corpo metallico universale. Componente riconosciuto UL.

NC3FDM3-L-1

8,03 €

**NC3FDM3-L-B-1**


697284

Pres a femmina a 3 poli, con terminali a saldare, corpo in metallo nero, contatti placcati oro, fori di montaggio M3. Serie XLR da pannello di dimensioni universali con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC3FDM3-L-B-1

9,93 €

**NC3FDM3-V**


697286

Pres a femmina a 3 poli, montaggio verticale su PCB, corpo in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello di dimensioni universali con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto pu essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3FDM3-V

7,07 €

**NC3FDM3-V-B**


697287

Pres a femmina a 3 poli, montaggio verticale su PCB, corpo in metallo nero, contatti placcati oro, fori di montaggio M3. Pres a XLR universale per montaggio a pannello serie D con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimoscibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3FDM3-V-B

10,87 €

**NC3FDM3LBAG-1**


697290

Presafemmina a 3 poli, con terminali a saldare, corpo in metallo nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie universale per montaggio a pannello misura D, con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

**NC3FDM3LBAG-1**
**8,31 €**
**NC3FDX-EMC-SPEC**


697292

Connettore per cavo EMC-XLR a 3 pin femmina per montaggio a pannello. La serie EMC-XLR è una versione specificamente progettata della serie XX per offrire una maggiore schermatura RF per le applicazioni critiche nelle performance dal vivo e nella registrazione, dove esistono particolari problemi di trasmissione radio o di telefonia mobile. Il design assicura un collegamento continuo dello schermo RF dal cavo all'alloggiamento del connettore del telaio tramite un condensatore circolare attorno allo schermo del cavo. I condensatori circolari fungono da filtro passa-alto con una frequenza di taglio di circa 10 MHz. La ferrite di soppressione EMI da 24 Ohm a 1 MHz tra il pin 1 e lo schermo del cavo fornisce un filtro passa-basso per migliorare la reiezione RF. Per l'applicazione a pannello dell'XLR EMC, offriamo una versione speciale del cavo c

**NC3FDX-EMC-SPEC**
**32,59 €**
**NC3FDX-TOP**


697293

Connettore a telaio femmina a 3 poli, PROTEZIONE DA ESTERNO (TOP). La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR robusto per uso esterno. È protetto dall'esterno grazie all'accoppiamento con il relativo connettore per cavi della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

**NC3FDX-TOP**
**10,53 €**
**NC3FP-1**


697296

Connettore femmina a 3 poli, con contatti a saldare, involucro nichelato e contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

**NC3FP-1**
**7,74 €**

**NC3FP-B-1**


697297

Connettore femmina a 3 pin, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello in metallo di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC3FP-B-1

7,05 €

**NC3FP-BAG-1**


697298

Presse femmina a 3 poli, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC3FP-BAG-1

7,99 €

**NC3FPP**


697299

Connettore XLR a 3 pin femmina per telaio NC3FPP

NC3FPP

2,87 €

**NC3MAAH**


697346

Connettore XLR femmina a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. Connettore da pannello XLR per il montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica più economico. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

NC3MAAH

1,01 €

**NC3MAAH-0**


697347

Connettore XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, montaggio orizzontale su PCB. Connettore da pannello montato su PCB con corpo rotondo in plastica più conveniente. Il design del pannello frontale e del PCB è compatibile al 100% con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per una maggiore durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAAH-0**

1,35 €

**NC3MAAH-1**


697348

Preso XLR maschio a 3 poli, messa a terra: alloggiamento del connettore accoppiato al pin1 e al pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB corpo rotondo in plastica più economico. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB 100% compatibile con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAAH-1**

1,35 €

**NC3MAAV**


697349

Preso XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su PCB. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo in plastica più economico. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per una maggiore durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAAV**

1,28 €

**NC3MAAV-0**


697350

Connettore XLR femmina a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, montaggio verticale su PCB. Il connettore da pannello XLR con corpo rotondo in plastica più conveniente per il montaggio su PCB. Ritaglio del pannello frontale e design del PCB compatibili al 100% con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per la massima durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAAV-0**

1,28 €

**NC3MAAV-1**


697351

Pres a XLR maschio a 3 poli, messa a terra: l'alloggiamento del connettore è accoppiato al pin1 e al pannello frontale, montaggio verticale su PCB. Il connettore da pannello XLR a corpo tondo in plastica più conveniente per il montaggio su PCB. Il ritaglio del pannello frontale e il design del PCB sono compatibili al 100% con la serie A. Design dei contatti a tulipano con elevata pressione di contatto per una maggiore durata. Classificazione di infiammabilità UL94HB. Componente riconosciuto UL.

NC3MAAV-1

1,12 €

**NC3MAH**


697354

Pres a XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio orizzontale su scheda. Connettore da pannello XLR montato su PCB con corpo rotondo in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

NC3MAH

1,29 €

**NC3MAH-0**


697355

Pres a XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, montaggio orizzontale su PCB. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

NC3MAH-0

1,63 €

**NC3MAH-LR**


697357

Pres a XLR maschio a 3 pin con l'esclusiva caratteristica Neutrik Halo e pulsante asimmetrico non metallico. Messa a terra: contatto di terra separato per il connettore di accoppiamento e il pannello frontale. Montaggio orizzontale su PCB. Più che un connettore, la presa allo stato dell'arte. Connettore da pannello XLR montabile su PCB con corpo rotondo in plastica, che integra l'anello luminoso completamente nuovo e brevettato e gli elementi asimmetrici non metallici del pulsante. La serie A interamente in plastica offre il design più compatto ed economico. Contatti a tulipano placcati oro duro con aree di contatto lucidate. Anello luminoso per l'indicazione dello stato, ecc. Prestazioni EMC e ESD migliorate grazie al pulsante asimmetrico non metallico.

NC3MAH-LR

4,26 €

**NC3MAH-S**


697358

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore di accoppiamento e per il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. I contatti di interruzione (commutazione) vengono attivati tramite il connettore di accoppiamento, consentendo di segnalare e monitorare la connessione di accoppiamento. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm tra i centri). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAH-S**
**4,03 €**
**NC3MAHL**


697359

Connettore XLR femmina a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale o al pin 1, montaggio su PCB a sinistra. Il connettore da pannello XLR per montaggio su PCB corpo rotondo e plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Nuovi contatti a forcella progettati con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAHL**
**1,79 €**
**NC3MAV**


697362

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAV**
**1,60 €**
**NC3MAV-0**


697363

Connettore XLR femmina a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, montaggio verticale su PCB. Il connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica State of the Art. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di imballaggio (23 mm tra i centri). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAV-0**
**1,63 €**

**NC3MAV-1**


697364

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: alloggiamento del connettore sul pin1 e sul pannello frontale, montaggio verticale su PCB. Connettore da pannello XLR montato su PCB con corpo rotondo in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti placcati in oro duro con aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

NC3MAV-1

2,11 €

**NC3MBH**


697365

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, capocorda di ritegno in acciaio, montaggio orizzontale su PCB. Come la serie A, ad eccezione della flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per garantire le migliori pratiche EMC. Componente riconosciuto UL.

NC3MBH

3,59 €

**NC3MBH-0**


697366

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, capocorda di ritegno in acciaio, montaggio orizzontale su scheda. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

NC3MBH-0

3,44 €

**NC3MBH-B**


697368

Presa XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per il connettore di accoppiamento e per il pannello frontale, capocorda di ritegno in acciaio, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero cromato, come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

NC3MBH-B

3,96 €

**NC3MBH-E**


697369

Preso XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, capocorda di fissaggio in acciaio, montaggio orizzontale su scheda, contatti di terra aggiuntivi. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBH-E**
**3,14 €**
**NC3MBHL**


697370

Preso XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, capocorda di ritegno in acciaio, montaggio a sinistra su PCB, come la serie A, tranne per la flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per garantire le migliori pratiche EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBHL**
**3,79 €**
**NC3MBHR**


697371

Connettore XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, chiusura di sicurezza in acciaio, montaggio a destra su PCB. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBHR**
**3,79 €**
**NC3MBV**


697372

Connettore XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, capocorda di ritegno in acciaio, montaggio verticale su PCB. Come la serie A, tranne per la flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per garantire le migliori pratiche EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBV**
**2,41 €**

**NC3MBV-1**


697374

Pres a XLR maschio a 3 pin, messa a terra: alloggiamento del connettore accoppiato al pin1 e al pannello frontale, linguetta di ritegno in acciaio, montaggio verticale su PCB. Come la serie A, ad eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBV-1**

3,65 €

**NC3MBV-B**


697375

Pres a XLR maschio a 3 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, capocorda di fissaggio in acciaio, montaggio verticale su scheda, alloggiamento nero cromato, come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBV-B**

3,90 €

**NC3MBV-SW**


697377

Pres a XLR maschio a 3 poli, contatti di commutazione, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda. I contatti di commutazione sono attivati dal connettore accoppiato, consentendo di indicare, monitorare e controllare la connessione accoppiata. L'interruttore fornisce un contatto aperto normale e un contatto chiuso normale. Come la serie A, ad eccezione della flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con l'alloggiamento per una migliore pratica EMC. Componente riconosciuto UL.

**NC3MBV-SW**

12,31 €

**NC3MD-H**


697378

Pres a maschio a 3 poli, montaggio orizzontale su circuito stampato, corpo in nichel, contatti argentati. Serie universale XLR da pannello con corpo in metallo di dimensione D per applicazioni di montaggio su circuito stampato. L'inserto è rimovibile dall'alloggiamento per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

**NC3MD-H**

7,16 €

**NC3MD-H-B**


697379

Presca maschio a 3 poli, montaggio orizzontale su PCB, corpo metallico nero, contatti placcati oro. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimovibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-H-B

9,01 €

**NC3MD-H-BAG**


697380

Presca maschio a 3 poli, montaggio orizzontale su PCB, corpo metallico nero, contatti argentati. Serie universale XLR per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensione D per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimovibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-H-BAG

8,03 €

**NC3MD-L-1**


697381

Connettore maschio a 3 pin, contatti a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati. Serie universale XLR da pannello con corpo metallico di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-L-1

5,28 €

**NC3MD-L-B-1**


697383

Presca maschio a 3 poli, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. Serie XLR universale da pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-L-B-1

8,03 €

## NC3MD-L-BAG-1



697384

Preso maschio a 3 poli, con tappi a saldare, corpo metallico nero, contatti argentati. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-L-BAG-1

7,65 €

## NC3MD-LX



697385

Connettore XLR maschio a 3 pin NC3MD-LX

NC3MD-LX

6,39 €

## NC3MD-LX-B



697386

Preso maschio a 3 poli, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per il collegamento con il connettore Neutrik EMC XLR.

NC3MD-LX-B

7,31 €

## NC3MD-LX-BAG



697387

La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC.

NC3MD-LX-BAG

6,83 €

**NC3MD-LX-HA**


697388

Preso maschio a 3 pin, terminazione a crimpare (standard B-Crimp), alloggiamento in nichel, contatti argentati. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per il collegamento con il connettore Neutrik EMC XLR.

NC3MD-LX-HA

6,83 €

**NC3MD-LX-HA-BAG**


697389

Preso maschio a 3 pin, terminazione a crimpare (standard B-Crimp), alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per l'accoppiamento con il connettore XLR Neutrik per cavi EMC.

NC3MD-LX-HA-BAG

7,29 €

**NC3MD-LX-HE**


697390

Connettore maschio a 3 pin, con coppette a saldare, alloggiamento cromato vellutato, contatti placcati oro, versione esclusiva della serie standard DLX. Cromatura vellutata di alta qualità. Materiale isolante aggiuntivo resistente alle alte temperature.

NC3MD-LX-HE

10,22 €

**NC3MD-LX-M3**


697391

La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per l'accoppiamento con il connettore per cavi EMC XLR di Neutrik.

NC3MD-LX-M3

4,98 €

**NC3MD-LX-WT**


697392

Presca maschio a 3 poli, con terminali a saldare, alloggiamento verniciato bianco, contatti argentati. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento compatto interamente in metallo con un intelligente contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. È la combinazione ideale per il collegamento con il connettore Neutrik EMC XLR.

NC3MD-LX-WT

10,68 €

**NC3MD-S-1-B**


697393

Presca maschio a 3 poli, corpo metallico di dimensione D, terminali a vite che supportano una gamma di fili da 0,14 mm<sup>2</sup> a 0,5 mm<sup>2</sup> (AWG 26-20), corpo metallico nero, contatti placcati in oro, componente riconosciuto UL.

NC3MD-S-1-B

11,71 €

**NC3MD-V**


697394

Connettore maschio a 3 poli, montaggio verticale su PCB, corpo in nichel, contatti argentati. Serie XLR per montaggio a pannello di dimensioni universali con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimovibile dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-V

7,42 €

**NC3MD-V-B**


697395

Presca maschio a 3 poli, montaggio verticale su circuito stampato, corpo in metallo nero, contatti placcati in oro. Serie universale di XLR per montaggio a pannello di dimensione D con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su circuito stampato. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-V-B

9,24 €

**NC3MD-V-BAG**


697396

Connettore maschio a 3 pin, montaggio verticale su PCB, corpo in metallo nero, contatti argentati. Serie XLR universale per montaggio a pannello di dimensioni D con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto può essere rimosso dal corpo per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MD-V-BAG

8,16 €

**NC3MDM3-H**


697397

Pres a maschio a 3 poli, montaggio orizzontale su circuito stampato, custodia in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie universale di montaggio a pannello in formato D per applicazioni di montaggio su circuito stampato. L'inserto è rimovibile dalla custodia per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MDM3-H

7,60 €

**NC3MDM3-H-B**


697398

Connettore XLR a 3 poli maschio NC3MDM3-H-B

NC3MDM3-H-B

9,24 €

**NC3MDM3-H-BAG**


697399

Connettore XLR maschio a 3 pin NC3MDM3-H-BAG

NC3MDM3-H-BAG

9,74 €

## NC3MDM3-L-1



697400

Presca maschio a 3 poli, con tappi a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR universale per montaggio a pannello con corpo in metallo di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC3MDM3-L-1

7,20 €

## NC3MDM3-L-B-1



697401

Presca maschio a 3 poli, con tappi a saldare, corpo metallico nero, contatti placcati oro, fori di montaggio M3. Serie universale XLR da pannello con corpo metallico di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC3MDM3-L-B-1

8,51 €

## NC3MDM3-V



697402

Presca maschio a 3 poli, montaggio verticale su PCB, corpo in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello di dimensioni universali con corpo in metallo per applicazioni di montaggio su PCB. L'inserto è rimovibile dall'alloggiamento per facilitare il montaggio. Componente riconosciuto UL.

NC3MDM3-V

5,63 €

## NC3MDM3-V-B



697403

Connettore XLR maschio a 3 pin NC3MDM3-V-B

NC3MDM3-V-B

9,01 €

**NC3MDM3LBAG-1**


697405

Presca maschio a 3 poli, con terminali a saldare, corpo metallico nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensioni universali. Componente riconosciuto UL.

**NC3MDM3LBAG-1**
**7,92 €**
**NC3MDX-TOP**


697406

Connettore a telaio maschio a 3 pin, VERA PROTEZIONE ESTERNA (TOP) La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR robusto per uso esterno. È protetto per l'uso all'aperto quando viene collegato con il corrispondente connettore per cavo della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

**NC3MDX-TOP**
**6,34 €**
**NC3MP**


697407

Presca maschio a 3 poli, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

**NC3MP**
**3,98 €**
**NC3MP-B**


697408

Connettore tradizionale a 3 poli per montaggio a pannello in metallo con presa maschio, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero e contatti placcati oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello in metallo di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

**NC3MP-B**
**6,87 €**

**NC3MP-BAG**


697409

Preso maschio a 3 pin, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC3MP-BAG

4,06 €

**NC3MPP**


697410

Connettore XLR maschio a 3 pin NC3MPP

NC3MPP

2,35 €

**NC3MPR-HD**


697411

Connettore XLR maschio a 3 poli sigillato per uso esterno, resistente alle intemperie: I connettori maschi non sono progettati per essere utilizzati come connettori di ingresso.

NC3MPR-HD

12,13 €

**NC4FAH**


697455

Connettore XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB, possibilità di codifica a colori. Il più avanzato connettore XLR da pannello con corpo rotondo e montaggio su PCB in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm tra i centri). Contatti a forcella di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

NC4FAH

5,29 €

**NC4FAH-0**


697456

Connettore XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB, molla di ritegno al posto della chiusura, possibilità di codifica a colori. Il connettore XLR da pannello per il montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica, all'avanguardia. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di impaccamento (23 mm tra i centri). Nuovi contatti a forcina progettati con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

NC4FAH-0

5,17 €

**NC4FAV**


697458

Presina XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda, possibilità di codifica dei colori. Connettore da pannello XLR montato su PCB con corpo rotondo in plastica. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di impaccamento (23 mm tra i centri). Contatti a forcina di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

NC4FAV

4,91 €

**NC4FAV-0**


697459

Connettore XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su PCB, molla di fissaggio al posto della chiusura, possibilità di codifica a colori. Il connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica è lo Stato dell'arte. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm tra i centri). Contatti a forcina di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

NC4FAV-0

4,88 €

**NC4FBH**


697463

Connettore XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato con l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su scheda, come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC4FBH

6,87 €

**NC4FBV**


697465

Pres a XLR femmina a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su PCB. Simile alla serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circonferenziale continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC4FBV

6,59 €

**NC4FD-L-1**


697469

Pres a femmina a 4 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento. Serie XLR universale per montaggio a pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC4FD-L-1

11,08 €

**NC4FD-L-B-1**


697470

Connettore femmina a 4 poli, saldato sulle coppe, corpo metallico nero, contatti placcati oro. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC4FD-L-B-1

13,07 €

**NC4FD-L-BAG-1**


697471

Connettore femmina a 4 poli, con coppette a saldare, corpo in metallo nero, contatti argentati. Serie XLR da pannello di dimensioni universali con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC4FD-L-BAG-1

11,98 €

**NC4FD-LX**


697472

Connettore femmina a 4 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4FD-LX

7,15 €

**NC4FD-LX-B**


697474

La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4FD-LX-B

8,63 €

**NC4FD-LX-BAG**


697475

Pres a femmina a 4 poli, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4FD-LX-BAG

10,87 €

**NC4FD-LX-M3**


697476

Pres a femmina a 4 poli, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati, fori di montaggio M3. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4FD-LX-M3

10,31 €

**NC4FDM3-H**


697477

Connettore telaio 4 pin femmina NC4FDM3-H

NC4FDM3-H

17,06 €

**NC4FDM3-H-1**


697478

Presa femmina a 4 poli, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC4FDM3-H-1

17,06 €

**NC4FDM3-H-B**


697480

Connettore telaio 4 pin femmina NC4FDM3-H-B

NC4FDM3-H-B

20,38 €

**NC4FDM3-H-B-1**


697481

Presa femmina a 4 poli, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti placcati in oro, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4FDM3-H-B-1

20,38 €

## NC4FDM3-H-BAG



697484

Connettore telaio 4 pin femmina NC4FDM3-H-BAG

NC4FDM3-H-BAG

22,01 €

## NC4FDM3-H-BAG-1



697485

Connettore femmina a 4 pin, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso doppio contatto di terra, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC4FDM3-H-BAG-1

22,01 €

## NC4FDM3-L-1



697489

Connettore telaio 4 pin femmina NC4FDM3-L-1

NC4FDM3-L-1

11,44 €

## NC4FDX-TOP



697493

Connettore a telaio femmina a 4 poli, VERA PROTEZIONE ESTERNA (TOP) La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR robusto per uso esterno. È protetto dall'esterno grazie all'accoppiamento con il relativo connettore per cavi della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

NC4FDX-TOP

15,64 €

**NC4FP-1**


697494

Presafemmina a 4 poli, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC4FP-1

7,86 €

**NC4FP-B-1**


697495

Connettore femmina a 4 pin, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC4FP-B-1

13,20 €

**NC4MAH**


697511

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 4 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MAH

4,02 €

**NC4MAV**


697513

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 4 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC4MAV

4,37 €

**NC4MBH**


697514

Connettore XLR maschio a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato con l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. Come la Serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circonferenziale continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC4MBH

6,66 €

**NC4MBV**


697516

Preso XLR maschio a 4 poli, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda. Come la Serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circonferenziale continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC4MBV

6,22 €

**NC4MD-L-1**


697517

Preso maschio a 4 poli, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel e contatti in argento. Serie XLR universale per montaggio a pannello di dimensioni D con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC4MD-L-1

8,92 €

**NC4MD-L-B-1**


697518

Preso maschio a 4 poli, con coppette a saldare, alloggiamento in metallo nero e contatti placcati oro. Serie XLR universale per montaggio a pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC4MD-L-B-1

10,40 €

**NC4MD-L-BAG-1**


697519

Preso maschio a 4 poli, con coppette a saldare, corpo metallico nero, contatti argentati. Serie universale XLR per montaggio a pannello con corpo metallico di dimensione D. Componente classificato UL.

**NC4MD-L-BAG-1**

9,65 €

**NC4MD-LX**


697520

La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

**NC4MD-LX**

6,09 €

**NC4MD-LX-B**


697521

La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

**NC4MD-LX-B**

6,45 €

**NC4MD-LX-BAG**


697522

Preso maschio a 4 poli, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

**NC4MD-LX-BAG**

8,77 €

**NC4MD-LX-M3**


697523

Preso maschio a 4 poli, con tappi a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento, fori di montaggio M3. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC4MD-LX-M3

9,66 €

**NC4MDM3-H**


697524

Connettore telaio maschio a 4 pin NC4MDM3-H

NC4MDM3-H

13,44 €

**NC4MDM3-H-1**


697525

Preso maschio a 4 poli, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione dalle RF.

NC4MDM3-H-1

13,44 €

**NC4MDM3-H-B**


697526

Connettore telaio maschio a 4 pin NC4MDM3-H-B

NC4MDM3-H-B

15,50 €

**NC4MDM3-H-B-1**


697527

Connettore maschio a 4 pin, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti placcati in oro, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC4MDM3-H-B-1

15,50 €

**NC4MDM3-H-BAG**


697528

Connettore telaio maschio a 4 pin NC4MDM3-H-BAG

NC4MDM3-H-BAG

14,22 €

**NC4MDM3-H-BAG-1**


697529

Presina maschio a 4 poli, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC4MDM3-H-BAG-1

14,22 €

**NC4MDX-TOP**


697530

Connettore a telaio maschio a 4 pin, VERA PROTEZIONE ESTERNA (TOP) La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR robusto per uso esterno. È protetto per l'uso esterno dall'accoppiamento con il corrispondente connettore per cavi della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

NC4MDX-TOP

10,59 €

**NC4MP**


697531

Presas maschio a 4 poli, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC4MP

6,92 €

**NC4MP-B**


697532

Presas maschio a 4 poli, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC4MP-B

8,65 €

**NC4MP-BAG**


697533

Presas maschio a 4 poli, con contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC4MP-BAG

8,03 €

**NC4MPR-HD**


697534

Connettore maschio XLR sigillato a 4 poli per montaggio su telaio, progettato per l'uso all'aperto e in condizioni atmosferiche, nonché per un'ampia gamma di applicazioni industriali.

NC4MPR-HD

14,84 €

**NC5FAH**


697549

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto, 5 pin. Serie RX. Colore: nichel, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi a molla per una migliore messa a terra della custodia. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, IEC 61076-2-103, protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FAH

5,33 €

**NC5FAH-0**


697550

Connettore antenna XLR femmina ad angolo retto, 5 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti placcati oro. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Design unico dei contatti femmina per una bassa resistenza di contatto e un'elevata integrità, con barriera di saldatura. Contatti aggiuntivi con molla di terra per una migliore messa a terra dell'alloggiamento. Pressacavo in poliuretano per un elevato scarico della trazione del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo da 3,5 a 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio mediante chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5FAH-0

4,99 €

**NC5FAH-DA**


697552

Presca XLR femmina a 5 poli, messa a terra: accoppiamento dell'alloggiamento del connettore al pin1 e al pannello frontale, montaggio orizzontale su scheda, push-on asimmetrico, presa allo stato dell'arte. Connettore da pannello XLR montato su PCB con corpo rotondo in plastica. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm tra i centri). Con il push-in asimmetrico è possibile ottenere un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%. Contatti a tulipano di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

NC5FAH-DA

5,66 €

**NC5FAH-LR-DAE**


697553

Presca XLR femmina a 5 poli con caratteristica unica Neutrik Halo e push-in asimmetrico non metallico. Messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore di accoppiamento e per il pannello frontale. Montaggio orizzontale su PCB. Più che un connettore, la presa State of the Art. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica, che integra l'anello luminoso completamente nuovo e brevettato e gli elementi push-on asimmetrici non metallici. La serie A interamente in plastica offre il design più compatto ed economico. Contatti a tulipano placcati oro duro con aree di contatto lucidate. Anello luminoso per l'indicazione dello stato, ecc. Prestazioni EMC e ESD migliorate grazie alla spinta asimmetrica non metallica.

NC5FAH-LR-DAE

7,36 €

**NC5FAV**


697555

Presse XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su scheda. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti a tulipano di nuova concezione con doratura nell'area di contatto e terminazione PCB stagnata.

**NC5FAV**
**5,03 €**
**NC5FAV-DA**


697557

Connettore XLR femmina a 5 pin, messa a terra: accoppiamento dell'alloggiamento del connettore al pin1 e al pannello frontale, montaggio verticale su PCB, push-on asimmetrico. Connettore da pannello XLR di ultima generazione con corpo rotondo montato su PCB. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di impaccettamento (23 mm tra i centri). Con il push-in asimmetrico, è possibile ottenere un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%. Contatti a tulipano di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC5FAV-DA**
**5,57 €**
**NC5FAV-SW**


697558

Presse XLR femmina a 5 poli, contatti di commutazione, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su scheda, possibilità di codifica dei colori. I contatti di commutazione sono attivati dal connettore di accoppiamento, che offre la possibilità di indicare, monitorare e controllare la connessione di accoppiamento. Il commutatore fornisce un contatto normalmente aperto e un contatto normalmente chiuso. Il ricettacolo State of the Art. Connettore da pannello XLR rotondo per montaggio su PCB con corpo in plastica. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (centri di 23 mm). Contatti a tulipano di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

**NC5FAV-SW**
**12,53 €**
**NC5FBH**


697560

Presse XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circonferenziale continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

**NC5FBH**
**6,77 €**

**NC5FBH-B**


697561

Connettore XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per il connettore di accoppiamento e il pannello frontale, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero cromato. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo dotata di un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

**NC5FBH-B**
**7,09 €**
**NC5FBH-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697563

Connettore XLR femmina a 5 poli H NC5FBH-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NC5FBH-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**6,69 €**
**NC5FBV**


697566

Connettore XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su PCB, come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

**NC5FBV**
**6,77 €**
**NC5FBV-B**


697567

Presca XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda, alloggiamento nero cromato, come la Serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per garantire le migliori pratiche EMC.

**NC5FBV-B**
**7,09 €**

**NC5FBV-SW**


697570

Presa XLR femmina a 5 pin, contatti di commutazione, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su PCB. I contatti di commutazione sono attivati dal connettore accoppiato, consentendo di indicare, monitorare e controllare la connessione accoppiata. L'interruttore fornisce un contatto aperto normale e un contatto chiuso normale. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circonferenziale continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

**NC5FBV-SW**
**14,36 €**
**NC5FD-L-1**


697572

Connettore femmina a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di tipo D. Componente riconosciuto UL.

**NC5FD-L-1**
**16,99 €**
**NC5FD-L-B-1**


697573

Connettore femmina a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro, serie XLR da pannello di dimensioni universali con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

**NC5FD-L-B-1**
**15,15 €**
**NC5FD-L-BAG-1**


697574

Presa femmina a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati, serie XLR universale per montaggio a pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

**NC5FD-L-BAG-1**
**17,50 €**

**NC5FD-LX**


697575

Presafemmina a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5FD-LX

15,41 €

**NC5FD-LX-B**


697576

Connettore femmina a 5 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5FD-LX-B

18,93 €

**NC5FD-LX-BAG**


697577

La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5FD-LX-BAG

11,97 €

**NC5FD-LX-M3**


697578

Presafemmina a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento, fori di montaggio M3. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5FD-LX-M3

15,62 €

**NC5FDM3-H**


697579

Connettore XLR femmina a 5 pin H NC5FDM3-H

NC5FDM3-H

20,38 €

**NC5FDM3-H-1**


697580

Connettore femmina a 5 pin, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC5FDM3-H-1

20,38 €

**NC5FDM3-H-BAG**


697582

Connettore XLR femmina a 5 poli BAG NC5FDM3-H-BAG

NC5FDM3-H-BAG

20,71 €

**NC5FDM3-H-BAG-1**


697583

Connettore femmina a 5 poli, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC5FDM3-H-BAG-1

20,71 €

**NC5FDM3-L-1**


697587

Connettore femmina a 5 pin, con calotte di saldatura, corpo nichelato, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie XLR per montaggio a pannello, corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC5FDM3-L-1

11,34 €

**NC5FDM3-V**


697589

Connettore telaio XLR femmina a 5 pin c/m3 NC5FDM3-V

NC5FDM3-V

17,52 €

**NC5FDM3-V-BAG**


697590

Connettore XLR femmina per telai a 5 poli in busta NC5FDM3-V-BAG

NC5FDM3-V-BAG

19,21 €

**NC5FDX-TOP**


697592

Connettore a telaio femmina a 5 poli, VERA PROTEZIONE ESTERNA (TOP) La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR heavy duty per uso esterno. Protezione esterna grazie all'accoppiamento con il relativo connettore per cavi della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

NC5FDX-TOP

11,71 €

**NC5FP-1**


697593

Presafemmina a 5 pin, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC5FP-1

17,06 €

**NC5FP-B-1**


697594

Connettore femmina a 5 pin, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC5FP-B-1

21,01 €

**NC5MAH**


697619

Connettore per antenna XLR maschio ad angolo retto a 5 pin. Serie RX. Colore: nero, contatti argento. Maggiore affidabilità e facilità di montaggio. Connettore maschio con slot di bloccaggio migliorato senza finestra. Pressacavo in poliuretano per un'elevata protezione contro le sollecitazioni del cavo. Specifiche meccaniche: diametro esterno del cavo 3,5 - 8,0 mm, contatti a saldare, dispositivo di bloccaggio con chiusura a scatto. Materiali: cappuccio in poliuretano, custodia in zinco. Specifiche ambientali: classificazione di infiammabilità UL 94 V-0, standard IEC 61076-2-103, grado di protezione IP 40, intervallo di temperatura da -30 °C a +80 °C.

NC5MAH

4,99 €

**NC5MAH-LR**


697620

Presafemmina XLR maschio a 5 poli con l'esclusiva caratteristica Neutrik Halo e push-in asimmetrico non metallico. Messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale. Montaggio orizzontale su PCB. Più che un connettore, la presa State of the Art. Montaggio orizzontale su PCB. Più che un connettore, il ricettacolo State of the Art. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica, che integra il nuovo anello luminoso brevettato e gli elementi push-on asimmetrici non metallici. La Serie A interamente in plastica offre il design più compatto ed economico. Contatti a tulipano placcati oro duro con aree di contatto lucidate. Anello luminoso per l'indicazione dello stato, ecc. Prestazioni EMC e ESD migliorate grazie alla spinta asimmetrica non metallica.

NC5MAH-LR

8,12 €

**NC5MAV**


697621

Preso XLR maschio a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per il connettore di accoppiamento e per il pannello frontale, montaggio verticale su scheda. Connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica. Hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm tra i centri).

NC5MAV

4,99 €

**NC5MAV-SW**


697622

Connettore XLR femmina a 5 poli, commutazione dei contatti, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su scheda, possibilità di codifica dei colori. I contatti di commutazione vengono attivati tramite il connettore di accoppiamento, offrendo la possibilità di indicare, monitorare e controllare la connessione accoppiata. L'interruttore fornisce un contatto normalmente aperto e uno normalmente chiuso. Il connettore da pannello XLR per montaggio su PCB con corpo rotondo è lo stato dell'arte. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di confezionamento (23 mm da centro a centro). Contatti a forcina di nuova concezione con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate.

NC5MAV-SW

12,38 €

**NC5MBH**


697623

Preso XLR maschio a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su PCB. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC5MBH

4,72 €

**NC5MBH-B**


697624

Connettore XLR maschio a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero cromato. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con il telaio per una migliore pratica EMC.

NC5MBH-B

7,38 €

**NC5MBV**


697626

Connettore XLR femmina a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e per il pannello frontale, montaggio verticale su PCB. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra circolare continuo con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC5MBV

6,92 €

**NC5MBV-B**


697627

Preso XLR maschio a 5 pin, messa a terra: contatto di terra separato con l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su scheda, alloggiamento nero cromato. Come la serie A, con l'eccezione di una flangia di montaggio in metallo che presenta un contatto di terra continuo e circolare con lo chassis per una migliore pratica EMC.

NC5MBV-B

7,38 €

**NC5MBV-SW**


697628

Preso XLR maschio a 5 pin, contatti di commutazione, messa a terra: contatto di terra separato per l'alloggiamento del connettore e il pannello frontale, montaggio verticale su PCB. I contatti di commutazione sono attivati dal connettore di accoppiamento, consentendo di indicare, monitorare e controllare la connessione accoppiata. L'interruttore fornisce un contatto normalmente aperto e un contatto normalmente chiuso.

NC5MBV-SW

14,58 €

**NC5MD-L-B-1**


697631

Preso maschio a 5 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. Serie universale XLR da pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC5MD-L-B-1

14,74 €

**NC5MD-L-BAG-1**


697632

Connettore maschio a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati, serie XLR universale per montaggio a pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC5MD-L-BAG-1

13,90 €

**NC5MD-LX**


697633

La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5MD-LX

9,02 €

**NC5MD-LX-B**


697634

Connettore maschio a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5MD-LX-B

9,75 €

**NC5MD-LX-BAG**


697635

Connettore maschio a 5 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti argentati. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5MD-LX-BAG

9,16 €

**NC5MD-LX-M3**


697636

Preso maschio a 5 poli, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati, fori di montaggio M3. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC5MD-LX-M3

12,27 €

**NC5MDM3-H**


697637

Connettore XLR maschio a 5 poli H w NC5MDM3-H

NC5MDM3-H

15,95 €

**NC5MDM3-H-1**


697638

Preso maschio a 5 pin, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC5MDM3-H-1

15,95 €

**NC5MDM3-H-BAG**


697639

Connettore XLR maschio a 5 poli per telaio. Borsa H NC5MDM3-H-BAG

NC5MDM3-H-BAG

16,79 €

## NC5MDM3-H-BAG-1



697640

Presca maschio a 5 pin, montaggio orizzontale su scheda, alloggiamento nero, contatti argentati, fori di montaggio M3. Presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF. L'inserto NON è rimovibile dall'alloggiamento.

NC5MDM3-H-BAG-1

16,79 €

## NC5MDM3-L-1



697641

Presca maschio a 5 pin, con tappi a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati, fori di montaggio M3. Serie universale per montaggio a pannello in formato D con corpo metallico XLR. Componente riconosciuto UL.

NC5MDM3-L-1

13,56 €

## NC5MDM3-V-BAG



697642

Connettore XLR maschio a 5 poli. Borsa V NC5MDM3-V-BAG

NC5MDM3-V-BAG

13,74 €

## NC5MDX-TOP



697643

Connettore a telaio maschio a 5 pin, VERAMENTE PROTETTO ALL'ESTERNO (TOP) La serie X-TOP è un connettore a telaio XLR heavy duty per uso esterno. È protetto per l'uso esterno dall'accoppiamento con il relativo connettore per cavi della gamma XLR TOP (IP65 e UL50E). I contatti placcati in oro sono standard.

NC5MDX-TOP

9,72 €

## NC5MP



697644

Connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale con presa maschio a 5 pin, contatti a saldare, alloggiamento in nichel e contatti argentati. Il connettore più piccolo disponibile sul mercato è dotato di ampi spazi per la saldatura per facilitare il cablaggio diretto.

NC5MP

11,32 €

## NC5MP-B



697645

Connettore XLR maschio a 5 poli b NC5MP-B

NC5MP-B

8,83 €

## NC5MPR-HD



697647

Connettore XLR maschio sigillato a 5 poli per uso intensivo, per applicazioni all'aperto, resistenti alle intemperie e per un'ampia gamma di applicazioni industriali.

NC5MPR-HD

16,06 €

## NC6FD-L-1



697668

Presa femmina a 6 pin, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati, serie universale D per montaggio a pannello con corpo metallico XLR. Componente riconosciuto UL.

NC6FD-L-1

22,80 €

**NC6FD-L-B-1**


697669

Connettore femmina a 6 pin, con terminali a saldare, corpo metallico nero, contatti placcati oro. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC6FD-L-B-1

27,76 €

**NC6FD-L-BAG-1**


697670

Connettore femmina a 6 pin, con coppa a saldare, corpo metallico nero, contatti argentati. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC6FD-L-BAG-1

23,25 €

**NC6FD-LX**


697671

Pres a femmina a 6 pin, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato, contatti argentati. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC6FD-LX

21,71 €

**NC6FD-LX-B**


697672

Pres a femmina a 6 poli, terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente protezione e schermatura contro le interferenze RF.

NC6FD-LX-B

26,46 €

## NC6FP-1



697675

Presafemmina a 6 pin, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il piú piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC6FP-1

15,65 €

## NC6FP-B-1



697676

Presafemmina a 6 pin, contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Il piú piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampi contatti a saldare per facilitare il cablaggio.

NC6FP-B-1

29,17 €

## NC6MD-L-1



697695

Connettore maschio a 6 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Serie universale XLR da pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC6MD-L-1

18,22 €

## NC6MD-L-B-1



697696

Connettore maschio a 6 pin, con coppette a saldare, corpo metallico nero, contatti placcati oro. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC6MD-L-B-1

19,60 €

**NC6MD-L-BAG-1**


697697

Connettore maschio a 6 pin, con coppette a saldare, corpo metallico nero, contatti argentati. Serie XLR per montaggio a pannello con corpo metallico universale di dimensione D. Componente riconosciuto UL.

NC6MD-L-BAG-1

18,71 €

**NC6MD-LX**


697698

Connettore maschio a 6 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel e contatti in argento. La serie DLX presenta un alloggiamento compatto interamente in metallo con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC6MD-LX

17,29 €

**NC6MD-LX-B**


697699

Connettore maschio a 6 poli, terminali a saldare, involucro metallico nero, contatti dorati. La serie DLX presenta un involucro metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC6MD-LX-B

12,03 €

**NC6MD-LX-BAG**


697700

Connettore XLR maschio per telaio a 6 pin NC6MD-LX-BAG

NC6MD-LX-BAG

18,56 €

**NC6MP**


697703

Connettore maschio a 6 pin, con contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC6MP

8,61 €

**NC6MP-B**


697704

Connettore maschio a 6 pin, con contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe a saldare per facilitare il collegamento del cablaggio.

NC6MP-B

19,06 €

**NC7FD-L-1**


697720

Pres a femmina a 7 pin, con terminali a saldare, alloggiamento nichelato e contatti argentati. Serie XLR da pannello di dimensioni universali con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC7FD-L-1

27,41 €

**NC7FD-L-B-1**


697721

Pres a femmina a 7 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. Serie XLR da pannello di dimensioni universali con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC7FD-L-B-1

32,94 €

## NC7FD-LX



697722

Presafemmina a 7 pin, con terminali a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC7FD-LX

26,06 €

## NC7FD-LX-B



697723

Presafemmina a 7 poli, con coppette a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. La serie DLX è caratterizzata da un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC7FD-LX-B

31,41 €

## NC7FP-1



697724

Presafemmina a 7 pin, contatti a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC7FP-1

28,96 €

## NC7FP-B-1



697725

Connettore femmina a 7 pin, con contatti a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati in oro. Il più piccolo connettore per montaggio a pannello di tipo tradizionale disponibile sul mercato, con ampie coppe di saldatura per facilitare il cablaggio.

NC7FP-B-1

34,70 €

**NC7MD-L-1**


697734

Connettore maschio a 7 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel, contatti argentati. Serie universale XLR da pannello con corpo in metallo di dimensioni D. Componente riconosciuto UL.

NC7MD-L-1

23,00 €

**NC7MD-L-B-1**


697735

Connettore maschio a 7 pin, con coppette a saldare, corpo in metallo nero, contatti placcati in oro. Serie universale XLR da pannello formato D con corpo in metallo. Componente riconosciuto UL.

NC7MD-L-B-1

27,18 €

**NC7MD-LX**


697736

Connettore maschio a 7 pin, con coppette a saldare, alloggiamento in nichel, contatti in argento. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC7MD-LX

21,88 €

**NC7MD-LX-B**


697737

Pres a maschio a 7 poli, con coppette a saldare, alloggiamento in metallo nero, contatti placcati oro. La serie DLX presenta un alloggiamento metallico compatto con un ingegnoso contatto di terra duplex, che offre un'eccellente schermatura e protezione RF.

NC7MD-LX-B

14,89 €

## NCJ10FI-H



697746

Pres a XLR femmina a 3 poli con jack di commutazione stereo da 1/4 e contatto di terra commutato, montaggio orizzontale su scheda. Connettore ibrido XLR / jack a telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ10FI-H

6,41 €

## NCJ10FI-H-0



697747

Pres a XLR femmina a 3 poli con connettore di commutazione stereo da 1/4 e contatto di terra commutato, montaggio orizzontale su PCB, ritenzione a molla. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ10FI-H-0

6,26 €

## NCJ10FI-S



697748

Pres a XLR femmina a 3 poli con spina di commutazione stereo da 1/4 e contatto di terra commutato, terminali a saldare per la terminazione del cavo. Connettore ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ10FI-S

6,59 €

## NCJ10FI-V



697750

Pres a XLR femmina a 3 poli con connettore stereo con interruttore da 1/4 e contatto di massa dell'interruttore, montaggio verticale su PCB. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ10FI-V

4,42 €

**NCJ10FI-V-0**


697751

Presa XLR femmina a 3 poli con jack di commutazione stereo da 1/4" e contatto di terra commutato, montaggio verticale su scheda, molla di fissaggio. Connettore ibrido XLR / jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4".

NCJ10FI-V-0

6,26 €

**NCJ5FI-H**


697752

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore mono da 1/4" senza contatto di commutazione, montaggio orizzontale su PCB. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4".

NCJ5FI-H

4,63 €

**NCJ5FI-H-0**


697753

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore mono da 1/4" senza contatto di commutazione, montaggio orizzontale su scheda, molla di ritegno. Connettore ibrido XLR/jack a telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4".

NCJ5FI-H-0

4,45 €

**NCJ5FI-S**


697754

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore mono da 1/4" senza contatto di commutazione, con terminali a saldare per la terminazione del cavo. Connettore a telaio ibrido XLR / jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4".

NCJ5FI-S

3,49 €

**NCJ5FI-S-0**


697755

Connettore XLR femmina a 3 poli con jack mono da 1/4 senza contatto di commutazione, terminali a saldare per la terminazione del cavo, molla di fissaggio. Connettore ibrido XLR / jack per telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ5FI-S-0

3,07 €

**NCJ5FI-V**


697756

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore mono da 1/4 senza contatto di commutazione, montaggio verticale su PCB. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ5FI-V

4,50 €

**NCJ5FI-V-0**


697757

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore mono da 1/4 senza contatto di commutazione, montaggio verticale su scheda, molla di ritegno. Connettore ibrido XLR/jack a telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ5FI-V-0

4,31 €

**NCJ6FA-H**


697758

Connettore a telaio ibrido XLR / jack tripolare con presa XLR femmina e jack stereo da 1/4 , montaggio orizzontale su scheda.

NCJ6FA-H

2,44 €

**NCJ6FA-H-0**


697759

Preso XLR femmina a 3 poli con jack stereo da 1/4 , montaggio orizzontale su scheda, molla di fissaggio. Connettore ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 nel più piccolo alloggiamento XLR disponibile.

NCJ6FA-H-0

2,27 €

**NCJ6FA-H-DA**


697761

Connettore ibrido XLR a 3 poli femmina con jack stereo da 1/4 , montaggio orizzontale su scheda, push-on asimmetrico. Connettore ibrido XLR/jack a telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 nel più piccolo alloggiamento XLR disponibile. Con il push-in asimmetrico è possibile ottenere un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%.

NCJ6FA-H-DA

2,44 €

**NCJ6FA-V**


697762

Connettore ibrido XLR femmina a 3 poli con jack stereo da 1/4 , montaggio verticale su scheda. Connettore ibrido XLR/jack a telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 nel più piccolo alloggiamento XLR disponibile.

NCJ6FA-V

2,22 €

**NCJ6FA-V-0**


697763

Preso XLR femmina a 3 poli con connettore stereo da 1/4 , montaggio verticale su scheda, ritenzione a molla. Connettore a telaio ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 nel più piccolo alloggiamento XLR disponibile.

NCJ6FA-V-0

2,06 €

## NCJ6FA-V-DA



697765

Presa XLR femmina a 3 poli con jack stereo da 1/4 , montaggio verticale su scheda, pulsante asimmetrico. Connettore a telaio ibrido XLR / jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 nel più piccolo alloggiamento XLR disponibile. Grazie alla linguetta a pressione asimmetrica è possibile ottenere un ulteriore risparmio di spazio di circa il 20%.

NCJ6FA-V-DA

2,44 €

## NCJ6FI-H



697766

Connettore XLR femmina a 3 poli con presa stereo da 1/4 senza contatto di commutazione, montaggio orizzontale su PCB. Connettore ibrido XLR / jack per chassis che combina una presa XLR femmina a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ6FI-H

4,78 €

## NCJ6FI-H-0



697767

Connettore XLR femmina a 3 poli con jack stereo da 1/4 senza contatto di commutazione, montaggio orizzontale su scheda, molla di fissaggio. Connettore ibrido XLR/jack da telaio che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ6FI-H-0

3,14 €

## NCJ6FI-S



697769

Preso XLR femmina a 3 poli con connettore stereo da 1/4 senza contatto di commutazione, con terminali a saldare. Connettore a telaio ibrido XLR / jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ6FI-S

4,78 €

**NCJ6FI-S-0**


697770

Connettore XLR femmina a 3 poli con presa stereo da 1/4" senza contatto di commutazione, terminali a saldare per la terminazione del cavo, molla di fissaggio. Connettore a telaio ibrido XLR / jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4" .

NCJ6FI-S-0

3,30 €

**NCJ6FI-V**


697772

Connettore XLR femmina a 3 poli con jack stereo da 1/4" senza contatto di commutazione, montaggio verticale su PCB. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4" .

NCJ6FI-V

4,61 €

**NCJ6FI-V-0**


697773

Presa XLR femmina a 3 poli con connettore stereo da 1/4" senza contatto di commutazione, montaggio verticale su scheda, molla di ritengo. Connettore ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4" .

NCJ6FI-V-0

3,12 €

**NCJ9FI-H**


697775

Presa XLR femmina a 3 poli con jack di commutazione stereo da 1/4" , montaggio orizzontale su scheda. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4" .

NCJ9FI-H

6,09 €

**NCJ9FI-H-0**


697776

Connettore ibrido XLR a 3 poli femmina con jack di commutazione stereo da 1/4 , montaggio orizzontale su scheda, molla di fissaggio. Connettore ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ9FI-H-0

5,87 €

**NCJ9FI-S**


697778

Pres a XLR femmina a 3 poli con jack di commutazione stereo da 1/4 , terminali a saldare per la terminazione del cavo. Connettore ibrido XLR/jack che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ9FI-S

6,22 €

**NCJ9FI-S-0**


697779

Connettore ibrido XLR / jack da telaio a 3 poli, che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ9FI-S-0

6,03 €

**NCJ9FI-V**


697780

Connettore femmina XLR a 3 poli con jack di commutazione stereo da 1/4 , montaggio verticale su PCB. Connettore ibrido XLR/jack per chassis che combina una presa XLR a 3 poli e un jack da 1/4 .

NCJ9FI-V

6,09 €

**NCJ9FI-V-0**


697781

Connettore ibrido XLR femmina a 3 pin con presa e spina di commutazione stereo da 1/4 , montaggio verticale su scheda, con molla di fissaggio.

**NCJ9FI-V-0**
**5,87 €**
**NC3MAHR**


702787

Connettore XLR femmina a 3 poli, messa a terra: contatto di terra collegato all'alloggiamento, ma non al pannello frontale e al pin 1, montaggio su PCB a destra. Connettore da pannello XLR di ultima generazione con corpo rotondo e montaggio su PCB. Questi connettori hanno le dimensioni più ridotte e la più alta densità di imballaggio (23 mm da centro a centro). Nuovi contatti a forcella progettati con placcatura in oro duro e aree di contatto lucidate. Componente riconosciuto UL.

**NC3MAHR**
**1,23 €**
**speakON Aereo**
**NL2FXX-W-S**


699871

Connettore per cavi speakON a 2 poli, con morsetto a vite, scarico della trazione a mandrino per cavi di diametro compreso tra 6 e 12 mm. I connettori speakON sono lo standard industriale per le connessioni degli altoparlanti. Questa serie di prodotti offre connettori per cavi estremamente affidabili e robusti con un collaudato sistema twist-lock. I connettori per cavi speakON sono caratterizzati da contatti solidi con terminali a vite, inclusa la schermatura per i fili a trefoli.

**NL2FXX-W-S**
**4,85 €**
**NL2FXX-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


699872

NL2FXX-W-S-D Connettore speakON a 2 poli. Fornito non assemblato in scatole da 100 pezzi. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NL2FXX-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,88 €**

**NL4FXX-W-L**


699889

Connettore per cavi speakON a 4 poli, morsetto a vite, scarico della trazione a mandrino per cavi di diametro compreso tra 10 e 16 mm. I connettori speakON sono lo standard industriale per le connessioni degli altoparlanti. Questa serie di prodotti offre connettori per cavi estremamente affidabili e robusti con un collaudato sistema twist-lock. I connettori per cavi speakON sono caratterizzati da contatti solidi con terminali a vite, compresa la schermatura per i fili a trefoli.

NL4FXX-W-L

8,35 €

**NL4FXX-W-L-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


699890

NL4FXX-W-L-D Connettore speakON a 4 poli. Fornito non assemblato in scatole da 100 pezzi. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NL4FXX-W-L-D (DESMONTADOS CAJA 100)

8,18 €

**NL4FXX-W-S**


699891

Connettori per cavi speakON a 4 poli, gruppo terminale a vite, scarico della trazione a mandrino per cavi di diametro compreso tra 6 e 12 mm. I connettori speakON sono lo standard industriale per le connessioni degli altoparlanti. Questa serie di prodotti offre connettori per cavi estremamente affidabili e robusti con un collaudato sistema twist-lock. I connettori per cavi speakON sono caratterizzati da contatti solidi con terminali a vite, compresa la schermatura per i fili a trefoli.

NL4FXX-W-S

6,34 €

**NL4FXX-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


699892

NL4FXX-W-S-D Connettore speakON a 4 poli. Fornito non assemblato in scatole da 100 pezzi. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NL4FXX-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)

8,18 €

**NL8FC**


699927

Connettore speakON NL8FC

NL8FC

22,25 €

**NLT4FXX**


699956

Connettore femmina a 4 pin per cavo, alloggiamento in metallo, scarico della trazione di tipo a mandrino. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione dei componenti in conformità alla norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è dotata di un alloggiamento interamente in metallo.

NLT4FXX

17,31 €

**NLT4FXX-BAG**


699957

Connettore femmina a 4 pin per cavo, alloggiamento in metallo nero, scarico della trazione di tipo a mandrino. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è caratterizzata da un alloggiamento interamente in metallo.

NLT4FXX-BAG

24,06 €

**NLT4MPXX**


699962

Connettore per telaio maschio a 4 pin, alloggiamento in metallo, flange piatte da 1/4", fori passanti svasati. Questo connettore è pienamente conforme alla norma IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente in conformità alla norma IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e diffusori per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è dotata di un alloggiamento interamente in metallo.

NLT4MPXX

12,86 €

### NLT4MXX



699966

Connettore per cavo maschio a 4 poli, alloggiamento in metallo, scarico della trazione di tipo a mandrino. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La Serie STXX, estremamente robusta e durevole, è dotata di un alloggiamento interamente in metallo.

NLT4MXX

21,80 €

### NLT4MXX-BAG



699967

Connettore per cavo maschio a 4 poli, alloggiamento in metallo nero, scarico della trazione di tipo a mandrino. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è caratterizzata da un alloggiamento interamente in metallo.

NLT4MXX-BAG

17,15 €

### NLT8FPXX-BAG



699969

Connettore a telaio femmina a 8 pin, alloggiamento quadrato G in metallo nero, fori svasati passanti, contatti a saldare. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come le tournée professionali. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, presenta un alloggiamento interamente in metallo.

NLT8FPXX-BAG

31,44 €

### NLT8FXX



699972

Connettore per cavi femmina a 8 pin, alloggiamento in metallo, scarico della trazione di tipo a mandrino, contatti a saldare. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla sua certificazione dei componenti secondo la norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, presenta un alloggiamento interamente in metallo.

NLT8FXX

32,97 €

### NLT8FXX-BAG



699973

Connettore per cavi femmina a 8 pin, alloggiamento in metallo, scarico della trazione di tipo a mandrino, contatti a saldare. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla sua certificazione dei componenti secondo la norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio le tournée professionali. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è caratterizzata da un alloggiamento interamente in metallo.

NLT8FXX-BAG

39,65 €

### NLT8MXX-BAG



699979

Connettore per cavo maschio a 8 pin, alloggiamento in metallo nero, scarico della trazione di tipo a mandrino, linguette piatte da ¼ di pollice. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione dei suoi componenti secondo la norma IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e diffusori per impieghi gravosi, come ad esempio i tour professionali. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, presenta un alloggiamento interamente in metallo.

NLT8MXX-BAG

43,23 €

speakON Chasi

### NL2MDXX-H-3



699875

Questo connettore è pienamente conforme allo standard dei dispositivi IEC 62368-1, grazie alla certificazione dei componenti secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 2 poli, flangia nera di dimensione D, fori per viti autofilettanti (vite di tipo A), montaggio orizzontale su PCB. Non compatibile con il connettore a cavo a 4 poli. I connettori a pannello speakON sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio metallico che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL2MDXX-H-3

5,03 €

### NL2MDXX-V



699876

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 2 poli, flangia nera di dimensione D, fori svasati, montaggio verticale su PCB. Non può essere collegato con il connettore per cavi a 4 poli. I connettori per montaggio a pannello speakON sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di altoparlanti e amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio metallico, che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL2MDXX-V

3,88 €

**NL2MPXX**


699878

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. È un connettore a telaio a 2 poli, con flangia nera di dimensione D, fori svasati e linguette piatte da 3/16". Non può essere accoppiato con il connettore per cavi a 4 poli. I connettori per montaggio a pannello speakON sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

**NL2MPXX**
**3,88 €**
**NL2MPXX-SB**


699879

NL2MPXX-SB Connettore speakON a 2 poli per chassis

**NL2MPXX-SB**
**4,06 €**
**NL4MDXX-H-2**


699903

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 poli, flangia di dimensione D di colore nero, fori per viti autofilettanti a specchio (vite di tipo A), montaggio orizzontale su PCB. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che fa sì che il contatto avvenga solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

**NL4MDXX-H-2**
**4,99 €**
**NL4MDXX-H-3**


699904

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 poli, flangia di dimensione D di colore nero, fori per viti autofilettanti (vite di tipo A), montaggio orizzontale su PCB. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di altoparlanti/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

**NL4MDXX-H-3**
**3,91 €**

### NL4MDXX-V



699905

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 pin, con flangia nera di dimensione D, fori svasati per il montaggio verticale su PCB. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio metallico che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MDXX-V

4,37 €

### NL4MDXX-V-2



699906

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 poli, flangia nera di dimensione D, fori per viti autofilettanti a specchio (vite di tipo A), montaggio verticale su scheda. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MDXX-V-2

4,55 €

### NL4MDXX-V-3



699907

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 poli, flangia nera di dimensione D, fori per viti autofilettanti (vite A), montaggio verticale su PCB. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MDXX-V-3

4,55 €

### NL4MP-ST



699916

Connettore a telaio a 4 pin, flangia di dimensione D di colore nero, fori svasati, terminazione a vite. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni tra diffusori e amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MP-ST

7,92 €

**NL4MPRXX**


699920

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. Connettori a telaio a 4 poli, con flangia rotonda di dimensione G di colore nero, fori svasati, capicorda piatti da 3/16. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per l'interconnessione di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MPRXX

5,33 €

**NL4MPRXX-SB**


699921

NL4MPRXX-SB Connettore speakON per chassis rotondo a 4 pin NL4MPRXX-SB

NL4MPRXX-SB

4,10 €

**NL4MPXX**


699922

Questo connettore è pienamente conforme allo standard dei dispositivi IEC 62368-1, grazie alla certificazione dei suoi componenti secondo la norma IEC 61984. Connettore a telaio a 4 pin, flangia nera di dimensione D, fori svasati, linguette piatte da 3/16. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MPXX

2,57 €

**NL4MPXX-3**


699923

Questo connettore è pienamente conforme allo standard dei dispositivi IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. Connettore a telaio a 4 poli, flangia nera di dimensione D, fori per viti autofilettanti (vite di tipo A), linguette piatte da 3/16. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese speakON sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL4MPXX-3

3,68 €

**NL4MPXX-SB**


699924

NL4MPXX-SB Connettore telaio speakON a 4 pin NL4MPXX-SB

NL4MPXX-SB

2,84 €

**NL4MPXX-UC**


699925

Connettore a telaio maschio a 4 poli per 30 A rms continui. Flangia nera di dimensione D, fori svasati, flange piatte da 1/4 (ad esempio, terminazione con la flangia Tyco Faston n. 41829). Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le connessioni di diffusori/amplificatori. Sono dotati di un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. I jack speakON sono robusti, versatili e facili da terminare.

NL4MPXX-UC

6,87 €

**NL8MDXX-V**


699931

Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori standard per le interconnessioni tra diffusori e amplificatori e sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL8MDXX-V

16,56 €

**NL8MDXX-V-3**


699932

Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori e sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che fa sì che il contatto avvenga solo quando è completamente bloccato. Le prese sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL8MDXX-V-3

11,73 €

## NL8MDXX-V-BAG



699933

Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni tra diffusori e amplificatori e sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL8MDXX-V-BAG

11,66 €

## NL8MPRXX



699940

Connettore a telaio maschio a 8 pin, alloggiamento metallico quadrato di dimensione G, fori svasati passanti, linguette piatte da 3/16. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori e sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio metallico che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. Le prese sono robuste, versatili e facili da terminare.

NL8MPRXX

11,41 €

## NL8MPRXX-BAG



699941

Connettore a telaio maschio a 8 pin, alloggiamento quadrato G in metallo nero, fori svasati, linguette piatte da 3/16. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. I connettori speakON per montaggio a pannello sono i connettori a telaio standard per le interconnessioni di diffusori/amplificatori e sono caratterizzati da un esclusivo sistema di bloccaggio in metallo, che stabilisce il contatto solo quando è completamente bloccato. I connettori sono robusti, versatili e facili da terminare.

NL8MPRXX-BAG

15,95 €

## NLT4FD-V-BAG



699949

linea TX speakON a 4 pin femmina NLT4FD-V-BAG

NLT4FD-V-BAG

31,46 €

**NLT4FPXX**


699952

Presa a telaio a 4 poli, alloggiamento in metallo, contatti a saldare, fori passanti svasati. Questo connettore è pienamente conforme allo standard dei dispositivi IEC 62368-1, grazie alla certificazione dei componenti in base alla norma IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La Serie STXX, estremamente robusta e durevole, è dotata di un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT4FPXX**
**18,34 €**
**NLT4FPXX-BAG**


699953

Connettore a 4 poli femmina per chassis, alloggiamento in metallo nero, contatti a saldare, fori passanti svasati. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La Serie STXX, estremamente robusta e durevole, è dotata di un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT4FPXX-BAG**
**19,52 €**
**NLT4MD-V**


699958

Spina per telaio a 4 poli, alloggiamento in metallo, montaggio verticale su PCB, fori per viti autofilettanti (vite A) La serie STX di speakON è stata progettata appositamente per applicazioni di amplificatori e diffusori per impieghi gravosi, come nel caso di tour professionali. La serie STX, estremamente robusta e durevole, presenta un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT4MD-V**
**10,17 €**
**NLT4MD-V-1**


699959

speakON TX-panel 4-pin maschio NLT4MD-V-1

**NLT4MD-V-1**
**10,17 €**

**NLT4MPXX-BAG**


699963

Connettore per telaio maschio a 4 pin, alloggiamento in metallo nero, capicorda piatti da ¼, fori passanti svasati. Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione dei componenti in base alla norma IEC 61984. La serie STXX di speakON è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio il touring professionale. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è caratterizzata da un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT4MPXX-BAG**

13,90 €

**NLT8MPXX**


699976

Connettore a telaio maschio a 8 pin, alloggiamento in metallo quadrato di dimensione G, fori svasati passanti, linguette piatte da 1/4 di pollice. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio le tournée professionali. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, presenta un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT8MPXX**

23,65 €

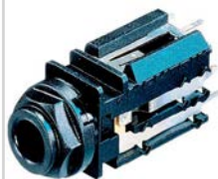
**NLT8MPXX-BAG**


699977

Connettore a telaio maschio a 8 pin, alloggiamento quadrato G in metallo nero, fori svasati, linguette piatte da 1/4. Questo connettore è accettato nelle apparecchiature audio progettate secondo la norma IEC 62368-1 grazie alla sua certificazione dei componenti secondo la norma IEC 61984. La serie speakON STXX è stata progettata appositamente per le applicazioni di amplificatori e altoparlanti per impieghi gravosi, come ad esempio i tour professionali. La serie STXX, estremamente robusta e durevole, è caratterizzata da un alloggiamento interamente in metallo.

**NLT8MPXX-BAG**

24,26 €

**JACK AEREO**
**NJ2FD-V**


697913

Connettore jack mono senza interruttore (T/S) Connettore da pannello verticale per montaggio su circuito stampato in versione A con contatti placcati in oro e un esclusivo tappo a fissaggio rapido per un rapido montaggio su pannello. La separazione tra la chiusura meccanica e i contatti elettrici offre un'elevata forza di ritenzione combinata con una bassa forza di inserimento.

**NJ2FD-V**

1,27 €

**NJ3FC6**


697914

Spina femmina a 3 pin da 1/4" NJ3FC6

NJ3FC6

9,51 €

**NJ3FC6-BAG**


697915

Connettore jack professionale per cavi da 1/4" con blocco per connessioni sicure in linea. Versione in linea del connettore jack per cavi telefonici a 3 poli che garantisce connessioni stabili e sicure in caso di disconnessione accidentale o di urti e vibrazioni. Si inserisce in spine standard mono o stereo di calibro A. La spina si blocca automaticamente quando è inserita e si sblocca solo premendo la linguetta rossa di rilascio.

NJ3FC6-BAG

9,57 €

**NJ3FD-V**


697916

Connettore stereo senza interruttore (T/R/S) Connettore da pannello verticale per montaggio su PCB in versione A con contatti placcati in oro ed esclusivo tappo a morsetto rapido per un rapido montaggio su pannello. La separazione tra la chiusura meccanica e i contatti elettrici offre un'elevata forza di ritenzione combinata con una bassa forza di inserimento.

NJ3FD-V

1,52 €

**NP2RX**


700115

Spina angolata da 1/4" Spina a 2 pin NP2RX

NP2RX

6,05 €

**NP2RX-AU-SILENT**


700117

Spina telefonica professionale 1/4" a 2 poli ad angolo retto, contatti placcati in oro, rivestimento rosso, interruttore silenzioso. silentPLUG mette automaticamente in mute (taglia) il cavo di uno strumento (chitarra) per evitare che si verifichino scoppiettii e stridori quando si commuta lo strumento (chitarra) sotto carico. L'interruttore silenzioso integrato si basa sulla tecnologia REED e garantisce una durata di oltre 1.000 cicli di accoppiamento. Il nuovo PX silentPLUG è dotato di un robusto alloggiamento in metallo migliorato con uno strato di gomma smorzante per una maggiore protezione dagli urti.

NP2RX-AU-SILENT

14,95 €

**NP2RX-AU-SILENT-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700118

Connettore a gomito 1/4" 2 poli silenzioso NP2RX-AU-SILENT-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP2RX-AU-SILENT-D (DESMONTADOS CAJA 100)

18,64 €

**NP2RX-B**


700119

Connettori telefonici professionali a 2 poli da 1/4" ad angolo retto, contatti placcati in oro, alloggiamento nero. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo dispositivo antistrappo di tipo mandrino Neutrik. L'alloggiamento sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i connettori di 14,5 mm). Il sottile alloggiamento largo 14,5 mm soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i connettori di 15,88 mm). Il contatto con la punta, lavorato con precisione e privo di rivetti, lo rende unico nel suo genere e impedisce l'aggancio a una spina o la rottura della punta. La serie

NP2RX-B

5,94 €

**NP2RX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700120

Connettore a gomito 1/4" a 2 poli NP2RX-B-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP2RX-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)

6,57 €

**NP2RX-BAG**


700121

Connettore telefonico professionale a 2 poli ad angolo retto da 1/4", contatti in nichel, custodia nera. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo dispositivo antistrappo di tipo mandrino Neutrik. La custodia sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch ad alta densità (distanza tra i jack di 1,88 mm). Il sottile alloggiamento da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel ad alta densità (distanza tra i jack di 15,88 mm). Il contatto della punta, lavorato con precisione e privo di rivetti, lo rende unico nel suo genere ed evita che il connettore si impigli o si rompa. I connettori della serie X sono adatti

**NP2RX-BAG**
**5,12 €**
**NP2RX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700122

Connettore a gomito 1/4" a 2 poli d NP2RX-BAG-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NP2RX-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,81 €**
**NP2RX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700124

Connettore a gomito 1/4" 2 poli NP2RX-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NP2RX-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,75 €**
**NP2RX-TIMBRE**


700127

Il suono caratteristico di una chitarra è influenzato in una certa misura dal cavo dello strumento utilizzato. In particolare, le proprietà elettriche naturali dei cavi per chitarra determinano il tono caratteristico del cavo. Il Neutrik timbrePLUG offre la possibilità di cambiare il timbro del suono della chitarra, passando da un suono neutro e chiaro a caratteristiche calde in 4 fasi, ruotando una manopola sul connettore. Si apre un'ampia gamma di nuove sonorità, tanto brillanti quanto semplici.

**NP2RX-TIMBRE**
**37,16 €**

**NP2RX-ULTIMATE**


700128

Spina telefonica professionale a 2 poli da 1/4 , ad angolo retto, contatti placcati in oro, placcati in nero.ultimatePLUG combina le funzioni del silentPLUG e del doorbellPLUG in un unico prodotto.

NP2RX-ULTIMATE

43,43 €

**NP2X**


700129

Spina da 1/4" a 2 pin NP2X

NP2X

3,98 €

**NP2X-B**


700133

Connettore telefonico professionale a 2 poli da 1/4 , contatti placcati oro, custodia nera.La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4 di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo dispositivo di scarico della trazione a mandrino Neutrik.La custodia sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch ad alta densità (15,88 mm di distanza tra i connettori). Il sottile alloggiamento di 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel ad alta densità (15,88 mm di distanza tra i connettori).Il contatto con la punta, lavorato con precisione in un unico pezzo e privo di rivetti, lo rende unico e impedisce che si agganci a una spina o che si rompa la punta.La serie X di

NP2X-B

6,72 €

**NP2X-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700137

Spina 1/4" a 2 pin c/oro NP2X-B-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP2X-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)

6,50 €

**NP2X-BAG**


700140

Connettore telefonico professionale a 2 poli da 1/4", contatti in nichel, alloggiamento nero. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente, offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo morsetto antistrappo di tipo mandrino Neutrik. Il sottile alloggiamento di 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i jack di 15,88 mm). Il contatto della punta, lavorato con precisione e senza rivetti, in un unico pezzo, lo rende unico e impedisce l'aggancio a una spina o la rottura della punta. La serie X di connettori si adatta a tutte le applicazioni, come quelle per chitarra, cavi audio, serpentine, altoparlanti, amplificatori e mixer.

NP2X-BAG

4,10 €

**NP2X-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700141

Connettore a spina 1/4" 2 poli in busta smontata NP2X-BAG-D. Fornito smontato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP2X-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)

5,31 €

**NP2X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700143

Connettore a spina NP2X-D smontato a 2 poli da 1/4". Fornito smontato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP2X-D (DESMONTADOS CAJA 100)

3,88 €

**NP2X-WT**


700146

Connettore telefonico professionale da 1/4", 2 poli, contatti in nichel, custodia verniciata in bianco. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con l'esclusivo dispositivo antistrappo a morsetto di Neutrik. La custodia dal profilo sottile con larghezza di 14,5 mm soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (15,88 mm di distanza tra i connettori). L'alloggiamento dal profilo sottile, con una larghezza di 14,5 mm, soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (15,88 mm di distanza tra i connettori). Il contatto con la punta, lavorato con precisione e senza rivetti, in un unico pezzo, lo rende unico e impedisce l'aggancio a una spina o la rottura.

NP2X-WT

4,48 €

**NP2XL**


700147

Spina telefonica professionale a 2 poli da 1/4" per cavi con diametro esterno fino a 10 mm. Il jumboPLUG professionale da 1/4" per cavi spessi per strumenti e altoparlanti offre un corpo ergonomico e incorpora le caratteristiche e i vantaggi collaudati della gamma PX standard.

NP2XL

6,48 €

**NP2XX-SILENT**


700148

Spina AU silenziosa da 1/4" a 2 pin (oro) NP2XX-SILENT

NP2XX-SILENT

14,65 €

**NP3RX**


700163

Connettore angolato da 1/4" a 3 pin NP3RX

NP3RX

7,94 €

**NP3RX-B**


700164

Connettori telefonici professionali da 1/4" ad angolo retto a 3 poli, contatti placcati oro, custodia nera. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo dispositivo di scarico della trazione a mandrino Neutrik. L'alloggiamento sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch a più alta densità (distanza tra i jack di 15,88 mm). Il contatto di punta lavorato con precisione, senza rivetti, senza rivetti. L'alloggiamento sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch a più alta densità (distanza tra i jack di 15,88 mm). Il contatto di punta lavorato con precisione, senza rivetti, custodia nera. Il sottile al

NP3RX-B

11,75 €

**NP3RX-BAG**


700166

Connettore telefonico professionale a 3 poli da 1/4", contatti in nichel, custodia nera. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con un esclusivo scarico della trazione Neutrik "chuck". La custodia sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch ad alta densità (distanza tra i connettori). Il contatto di punta lavorato con precisione, senza rivetti, soddisfa i più recenti requisiti per i pannelli patch ad alta densità (distanza tra i connettori). Il sottile alloggiamento largo 14,5 mm soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel ad alta densità (distanza tra i connettori di 15,88 mm). Il contatto con la punta, lavorato con precisione e privo di

NP3RX-BAG

10,47 €

**NP3X**


700183

Spina a 3 pin da 1/4" NP3X

NP3X

7,65 €

**NP3X-B**


700184

Connettore telefonico professionale a 3 poli da 1/4", contatti placcati oro, custodia nera. La serie di connettori telefonici professionali per impieghi gravosi migliora il design della serie C esistente offrendo il più sottile connettore da 1/4" di calibro A disponibile sul mercato, con l'esclusivo dispositivo antistrappo di tipo mandrino di Neutrik. La custodia sottile da 14,5 mm di larghezza soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i jack di 14,5 mm). Il contatto di punta lavorato in un unico pezzo soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i jack di 14,5 mm). Il sottile alloggiamento largo 14,5 mm soddisfa i più recenti requisiti per i patch panel a più alta densità (distanza tra i jack di 15,88 mm). Il contatto di punta in un unico pezzo, lavorato con p

NP3X-B

6,78 €

**NP3X-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700185

Connettore a spina 1/4" a 3 poli NP3X-B-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP3X-B-D (DESMONTADOS CAJA 100)

8,84 €

**NP3X-BAG**


700186

Connettore da 1/4" a 3 pin NP3X-BAG

NP3X-BAG

5,69 €

**NP3X-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700187

Connettore a spina 1/4" a 3 poli NP3X-BAG-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP3X-BAG-D (DESMONTADOS CAJA 100)

7,46 €

**NP3X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


700189

NP3X-D Connettore a 3 poli da 1/4". Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NP3X-D (DESMONTADOS CAJA 100)

7,39 €

**NP3XL**


700191

Spina telefonica professionale a 3 poli da 1/4", per cavi con diametro esterno fino a 10 mm. Il connettore jumboPLUG professionale da 1/4" per cavi spessi per strumenti e altoparlanti offre un corpo ergonomico e incorpora le caratteristiche e i vantaggi collaudati della gamma PX standard.

NP3XL

8,74 €

**NTP3RC**


700284

Connettore audio a 3 poli da 3,5 mm, terminato a saldare, scarico della trazione a mandrino, ghiera, corpo in nichel, contatti in nichel. L'unico connettore maschio da 3,5 mm con corpo in metallo e angolo retto, con scarico della trazione a mandrino per un serraggio sicuro del cavo. Accetta cavi da 2,0 a 4,5 mm.

NTP3RC

6,22 €

**NTP3RC-B**


700285

Connettore audio a 3 poli da 3,5 mm, terminazione a saldare, scarico della trazione con mandrino, ghiera, corpo nero, contatti placcati oro. L'unico connettore jack da 3,5 mm ad angolo retto con corpo in metallo e scarico della trazione con mandrino per una ritenzione sicura del cavo. Accetta cavi da 2,0 a 4,5 mm.

NTP3RC-B

8,09 €

## Jack (presa a innesto) Chassi

**NJ3FP6C**


697917

Connettore professionale 1/4" telaio 3 poli NJ3FP6C

NJ3FP6C

7,69 €

**NJ3FP6C-B**


697918

La versione a 3 poli per montaggio a pannello del jack telefonico garantisce connessioni stabili e sicure in caso di disconnessione accidentale o di vibrazioni e urti. Si aggancia a spine mono o stereo standard di calibro A. La spina si blocca automaticamente quando è accoppiata e si sblocca solo premendo la linguetta rossa di rilascio. Aspetto standard di dimensione D sul pannello frontale. Opzioni di messa a terra selezionabili.

NJ3FP6C-B

9,55 €

**NJ3FP6C-BAG**


697919

Connettore telefonico da 1/4" con chiusura a scatto, alloggiamento in metallo nero e contatti argentati. La versione per montaggio a pannello del connettore telefonico a 3 poli offre connessioni stabili e sicure in caso di disconnessione accidentale o di urti e vibrazioni. Si aggancia a jack mono o stereo standard di calibro A. La spina si blocca automaticamente quando è accoppiata e si sblocca solo premendo la linguetta rossa di rilascio. Aspetto standard di dimensione D sul pannello frontale. Opzioni di messa a terra selezionabili.

**NJ3FP6C-BAG**

8,55 €

**NJ3FP6P-BAG**


697921

La versione a 3 poli per montaggio a pannello della presa telefonica garantisce connessioni stabili e sicure in caso di disconnessione accidentale o di urti e vibrazioni. Si aggancia a spine standard mono o stereo di calibro A. La spina si blocca automaticamente quando è inserita e si sblocca solo premendo la linguetta rossa di rilascio. Aspetto standard di dimensione D sul pannello frontale. Opzioni di messa a terra selezionabili.

**NJ3FP6P-BAG**

6,08 €

**NJ5FD-V**


697927

2 x spina jack stereo di commutazione (normalizzazione) (T/TN/R/RN/S) Connettore da pannello verticale montato su PCB in versione A con contatti placcati in oro ed esclusivo tappo a fissaggio rapido per un rapido montaggio a pannello. La separazione tra la chiusura meccanica e i contatti elettrici offre un'elevata forza di ritenzione combinata con una bassa forza di inserimento.

**NJ5FD-V**

1,33 €

**NJ6FD-V**


697928

3 x spina jack stereo di commutazione (normalizzante) (T/TN/RN/RN/S/SN) Connettore verticale per montaggio su scheda in versione A con contatti placcati in oro ed esclusivo tappo a fissaggio rapido per un rapido montaggio su pannello. La separazione tra la chiusura meccanica e i contatti elettrici offre un'elevata forza di ritenzione combinata con una bassa forza di inserimento.

**NJ6FD-V**

2,18 €

## NMJ2HC-S



699991

Spina jack mono da 1/4 , senza interruttore, con anello cromato e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ2HC-S

1,18 €

## NMJ2HF-S



699992

Spina jack mono da 1/4 , senza interruttore, con filettatura completa in punta e terminali a saldare standard. Dado di montaggio incluso.

NMJ2HF-S

0,71 €

## NMJ3HF-S



699993

Connettore stereo da 1/4 , senza interruttore, con filettatura completa sul lato anteriore e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ3HF-S

1,22 €

## NMJ4HC-S



699994

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con anello cromato e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ4HC-S

1,35 €

## NMJ4HCD2



699995

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con anello cromato e pin PCB diritti, incluso dado di montaggio.

NMJ4HCD2

1,25 €

## NMJ4HF-S



699996

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con filettatura completa in punta e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ4HF-S

0,97 €

## NMJ4HFD2



699997

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con filettatura completa sul lato anteriore e pin diritti sul PCB, incluso dado di montaggio.

NMJ4HFD2

0,84 €

## NMJ4HFD3



699999

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con filettatura completa sul lato anteriore e pin PCB sfalsati, incluso dado di montaggio.

NMJ4HFD3

1,16 €

## NMJ4HHD2



70000

Spina jack mono da 1/4 , con interruttore, con punta semitrasparente e pin PCB diritti. Nota bene: Dado di fissaggio e rondelle devono essere ordinati separatamente.

NMJ4HHD2

0,89 €

## NMJ6HC-S



70003

Spina stereo da 1/4 , commutabile, con finiture cromate e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ6HC-S

1,26 €

## NMJ6HCD2



70004

Connettore stereo da 1/4 , con interruttore, con finiture cromate e pin PCB diritti, incluso dado di montaggio.

NMJ6HCD2

1,41 €

## NMJ6HCD3



70008

Connettore stereo da 1/4 , con interruttore, con ghiera cromata e pin PCB sfalsati, incluso dado di montaggio.

NMJ6HCD3

2,02 €

**NMJ6HF-S**


700010

Jack stereo da 1/4 , commutabile, con filettatura completa in punta e terminali a saldare standard, incluso dado di montaggio.

NMJ6HF-S

1,03 €

**NMJ6HFD2**


700011

Connettore stereo da 1/4 , commutabile, con filettatura completa in punta e pin PCB dritti, incluso dado di montaggio.

NMJ6HFD2

0,87 €

**NMJ6HFD3**


700014

Connettore stereo da 1/4 , commutabile, con filettatura completa in punta e pin PCB sfalsati, incluso dado di montaggio.

NMJ6HFD3

1,10 €

**NMJ6HHD2**


700016

Connettore stereo da 1/4 , con interruttore, filettato al centro del puntale e pin PCB dritti. Nota bene: Il dado di fissaggio e le rondelle devono essere ordinati separatamente.

NMJ6HHD2

0,94 €

## NRJ3HF-1



700240

Connettore stereo da 1/4 , senza interruttore, filettatura completa all'estremità, connessione al pannello frontale/contatto con la manica. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su centri minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ3HF-1

1,02 €

## NRJ4HF



700241

Connettore jack mono da 1/4 , con interruttore e naso completamente filettato. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB, caratterizzato da un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 ) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ4HF

0,60 €

## NRJ4HF-1



700242

Connettore jack mono da 1/4 , con interruttore, punta completamente filettata, manicotto/contatto sul pannello frontale. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda quando viene montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ4HF-1

0,73 €

## NRJ4HH



700243

Connettore jack mono da 1/4 , con interruttore, punta mezza filettata. Il connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB consente di ottenere un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 ) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ4HH

0,79 €

**NRJ4HH-1**


700244

Connettore jack mono da 1/4 , con interruttore, punta a mezza filettatura, manicotto/contatto sul pannello frontale. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

**NRJ4HH-1**

0,79 €

**NRJ6HF**


700245

Connettore jack stereo da 1/4 , con interruttore e filettature completamente filettate. Il connettore orizzontale per il montaggio a pannello su PCB offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 ) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

**NRJ6HF**

0,68 €

**NRJ6HF-1**


700246

Connettore jack stereo da 1/4 , commutabile, filettatura completa in punta, connessione al pannello frontale tramite contatto a manicotto. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda quando viene montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

**NRJ6HF-1**

0,85 €

**NRJ6HF-1-AU**


700247

Connettore stereo da 1/4 , commutato, contatti placcati in oro, filettatura completa in punta, connessione pannello frontale/contatti a manicotto. Connettore per montaggio a pannello orizzontale su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento su scheda se montato su centri minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

**NRJ6HF-1-AU**

1,61 €

**NRJ6HF-AU**


700248

Connettore stereo da 1/4 , con interruttore, contatti placcati oro, punta completamente filettata. Connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda quando viene montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HF-AU

1,85 €

**NRJ6HH**


700249

Connettore jack stereo da 1/4 , con interruttore, filettato a metà testa. Il connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda quando viene montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HH

0,71 €

**NRJ6HH-1**


700250

Connettore jack stereo da 1/4 , con interruttore, filettato a metà punta, contatto sul manicotto/collegamento del pannello frontale. Connettore orizzontale per montaggio su scheda PCB che offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HH-1

0,65 €

**NRJ6HH-AU**


700251

Connettore jack stereo da 1/4 , con interruttore, contatti placcati in oro, punta mezza filettata. Il connettore jack orizzontale montato su pannello PCB offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su interassi minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HH-AU

1,95 €

**NRJ6HM-1**


700252

Connettore stereo da 1/4 , con alloggiamento in metallo e messa a terra efficiente del telaio, contatto di standardizzazione T+R+S. Il connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su centri minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HM-1

1,07 €

**NRJ6HM-1-AU**


700253

Connettore stereo da 1/4 , con alloggiamento in metallo, contatti placcati in oro, messa a terra efficiente del telaio, contatto di standardizzazione T+R+S. Connettore montato orizzontalmente su pannello PCB che offre un'elevata densità di confezionamento su scheda se montato su centri minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HM-1-AU

2,23 €

**NRJ6HM-1-PRE**


700254

Connettore stereo da 1/4 , con punta metallica, efficiente messa a terra del telaio, contatto di standardizzazione T+R. Il connettore orizzontale per montaggio a pannello su PCB offre un'elevata densità di confezionamento sulla scheda se montato su centri minimi di 15,88 mm (0,625 pollici) in file o array. L'hardware di montaggio deve essere ordinato separatamente.

NRJ6HM-1-PRE

1,80 €

**NSJ12HC**


700269

Connettore stereo doppio da 1/4 , naso pieno, vite di montaggio inclusa. Il connettore impilabile da 1/4 presenta la più alta densità di impacchettamento su scheda, in quanto due connettori si trovano in un unico ingombro ed entrano in 1 RU.

NSJ12HC

3,90 €

**NSJ12HF-1**


700270

Connettore stereo a doppio jack, completamente filettato all'estremità. Il jack impilabile da 1/4" offre la massima densità di imballaggio sulla scheda, in quanto due jack si trovano in un unico ingombro e si adattano a 1 RU. Nota bene: il dado di fissaggio e le rondelle devono essere ordinati separatamente.

NSJ12HF-1

5,28 €

powerCON Aereo

**NAC3FC-HC**


696948

Il connettore per cavi powerCON 32 A Il powerCON 32 A è un connettore per cavi per apparecchi CA monofase estremamente robusto e affidabile, con un'elevata capacità di corrente (32 A nominali). È stato progettato come sistema di connessione a 3 poli non standardizzato senza capacità di interruzione per soddisfare le esigenze di sistemi di distribuzione e alimentazione ad alta potenza per apparecchiature e installazioni audio e di illuminazione professionali. I connettori sono costituiti da contatti per conduttori di fase, neutro e terra di protezione con corrente nominale fino a 32 A e tensione fino a 250 V.

NAC3FC-HC

22,18 €

**NAC3FX-W-TOP**


696968

Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore di rete a chiusura reale. Sostituisce gli accoppiatori degli apparecchi quando è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. Con chiave per l'ingresso di alimentazione, terminali a vite, fino a 16 A (USA: 20A) Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore monofase con potere di interruzione (CBC).

NAC3FX-W-TOP

10,00 €

**NAC3FX-W-TOP-D Mains Cable Con. Outlet Cb (DESMONTADOS CAJA 50)**


696969

Connettore di uscita powerCON cb NAC3FX-W-TOP-D. Fornito non assemblato in scatole da 50 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NAC3FX-W-TOP-D Mains Cable Con. Outlet  
Cb (DESMONTADOS CAJA 50)

12,36 €

**NAC3FX-W-TOP-L**


696970

Connettore a presa bloccata per cavi di alimentazione di grandi dimensioni con diametro esterno di 10-16 mm (0,39-0,63 pollici), come H07RN-F3G2,5 o SOOW 12/3, SOOW 14/3 e SJOOW 12/3. Certificato secondo EN/UL e CSA 60320-1. Con chiave di alimentazione, terminali a vite, IP65, fino a 16 A (USA: 20A) Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore monofase per applicazioni esterne con potere di interruzione (CBC) per applicazioni esterne.

NAC3FX-W-TOP-L

12,62 €

**NAC3FX-W-TOP-L-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


696971

Connettore di uscita powerCON cb NAC3FX-W-TOP-L-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

 NAC3FX-W-TOP-L-D (DESMONTADOS CAJA  
 100)

12,36 €

**NAC3FXXA-W-L**


696973

Connettore bloccabile per cavi di alimentazione CA, conforme alla norma IEC EN 60320-1 e accettato per set di cavi secondo la norma IEC EN 60799:2021. Il connettore è codificato con chiave e colore (blu) per l'ingresso di potenza, con morsettiera a vite, per cavi di diametro compreso tra 10 e 16 mm. powerCON FXXA/FXXB è un connettore di potenza monofase (a 3 conduttori) con capacità di interruzione del circuito quando accoppiato con le prese della serie powerCON XX. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione per impieghi gravosi in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di alimentazione sicura.

NAC3FXXA-W-L

11,07 €

**NAC3FXXA-W-L-D Cablecon Fxx Blue Powerin (DESMONTADOS CAJA 100)**


696974

Ingresso connettore powerCON blu NAC3FXXA-W-L-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

 NAC3FXXA-W-L-D Cablecon Fxx Blue  
 Powerin (DESMONTADOS CAJA 100)

10,84 €

**NAC3FXXA-W-S**


696975

Conforme alla norma IEC EN 60320-1 Accettato per assemblaggi di cavi secondo la norma IEC EN 60799:2021 Connettore per cavo di alimentazione CA con chiave, codificato a colori (blu) per ingresso di potenza, con morsetti a vite, per cavi di diametro compreso tra 6 e 12 mm. Il powerCON FXXA/FXXB è un connettore di alimentazione monofase (a 3 conduttori) bloccabile con capacità di interruzione del circuito quando accoppiato con le prese della serie powerCON XX. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione per impieghi gravosi in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di alimentazione sicura.

**NAC3FXXA-W-S**
**8,50 €**
**NAC3FXXA-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


696976

Ingresso connettore powerCON blu NAC3FXXA-W-S-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NAC3FXXA-W-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**10,84 €**
**NAC3FXXB-W-L**


696977

Conforme alla norma IEC EN 60320-1 Accettato per assemblaggi di cavi secondo la norma IEC EN 60799:2021 Connettore per cavo di alimentazione CA bloccabile, con codice colore (grigio) per uscita di potenza, montaggio con morsetti a vite, per diametri di cavo da 10 a 16 mm. Il powerCON FXXA/FXXB è un connettore di alimentazione monofase (a 3 conduttori) bloccabile con capacità di interruzione del circuito quando accoppiato con le prese della serie powerCON XX. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione per impieghi gravosi in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di alimentazione sicura.

**NAC3FXXB-W-L**
**8,79 €**
**NAC3FXXB-W-L-D Cablecon Fxx Grey Powerout (DESMONTADOS CAJA 100)**


696978

Uscita connettore powerCON grigio NAC3FXXB-W-L-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NAC3FXXB-W-L-D Cablecon Fxx Grey Powerout (DESMONTADOS CAJA 100)**
**10,84 €**

**NAC3FXXB-W-S**


696979

Conforme alla norma IEC EN 60320-1 Accettato per assemblaggi di cavi secondo la norma IEC EN 60799:2021. Connettore per cavo di alimentazione CA con serratura, chiave e codice colore (grigio) per l'uscita di potenza, montaggio con morsetti a vite, per cavi di diametro compreso tra 6 e 12 mm. Il powerCON FXXA/FXXB è un connettore di alimentazione monofase (a 3 conduttori) bloccabile con capacità di interruzione del circuito quando accoppiato alle prese della serie powerCON XX. Sostituisce gli accoppiamenti degli apparecchi quando è necessaria una soluzione per impieghi gravosi in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura.

**NAC3FXXB-W-S**
**11,07 €**
**NAC3FXXB-W-S-D Cablecon Fxx Grey Powerout (DESMONTADOS CAJA 100)**


696980

Uscita connettore powerCON grigio NAC3FXXB-W-S-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NAC3FXXB-W-S-D Cablecon Fxx Grey  
 Powerout (DESMONTADOS CAJA 100)**
**10,84 €**
**NAC3MX-W-TOP**


697000

Il powerCON TRUE1 TOP è un vero e proprio connettore di alimentazione bloccabile. Sostituisce gli accoppiamenti degli apparecchi quando è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di blocco per garantire una connessione elettrica sicura. Bloccabile per l'uscita di potenza, terminali a vite, IP65, fino a 16 A (USA: 20 A) Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore monofase con capacità di taglio (CBC).

**NAC3MX-W-TOP**
**12,62 €**
**NAC3MX-W-TOP-D (DESMONTADOS CAJA 50)**


697001

NAC3MX-W-TOP-D connettore cbc di ingresso PowerCON. Fornito non assemblato in scatole da 50 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NAC3MX-W-TOP-D (DESMONTADOS CAJA  
 50)**
**12,36 €**

**NAC3MX-W-TOP-L**


697002

Connettore bloccabile per cavi di potenza di grandi dimensioni con diametro esterno di 10-16 mm (0,39-0,63 pollici), come H07RN-F3G2,5 o SOOW 12/3, SOOW 14/3 e SJOOW 12/3. Certificato secondo le norme EN/UL e CSA 60320-1. Con chiave di potenza in uscita, terminali a vite, IP65, fino a 16 A (USA: 20A) Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore monofase con potere di interruzione (CBC) e blocco per applicazioni esterne.

**NAC3MX-W-TOP-L**
**9,40 €**
**NAC3MX-W-TOP-L-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697003

NAC3MX-W-TOP-L-D connettore cbc di ingresso PowerCON. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NAC3MX-W-TOP-L-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**12,36 €**
**powerCON Chassis**
**NAC3FPX-ST-TOP**


696961

Connettore di presa per apparecchi, terminali a vite Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore di alimentazione bloccabile da 16 A per applicazioni esterne. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di alimentazione sicura. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di interruzione (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

**NAC3FPX-ST-TOP**
**13,06 €**
**NAC3FPX-TOP**


696962

Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore a corrente reale da 16 A con blocco per applicazioni esterne. Sostituisce gli accoppiatori per elettrodomestici ogni volta che è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di interruzione (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

**NAC3FPX-TOP**
**8,02 €**

**NAC3FPX-TOP-SB**


696963

Connettore powerCON chassis out cbc t NAC3FPX-TOP-SB

**NAC3FPX-TOP-SB**

10,99 €

**NAC3FPX-WOT-TOP**


696965

Connettore per prese per apparecchi, terminali reed piatti da 1/4", senza distanziatore di isolamento. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore a corrente vera da 16 A con bloccaggio per applicazioni esterne. Sostituisce i connettori per apparecchi dove è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di potenza sicura. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di rottura (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

**NAC3FPX-WOT-TOP**

8,54 €

**NAC3MP-HC**


696982

connettore a telaio powerCON 32 A, ingresso di alimentazione. Il powerCON 32 A è un connettore per cavi di elettrodomestici monofase CA estremamente robusto e affidabile con un'elevata capacità di corrente (nominale di 32 A). È stato progettato come sistema di connessione non standardizzato a 3 poli senza potere di interruzione per soddisfare le esigenze di sistemi di distribuzione e alimentazione ad alta potenza per apparecchiature e installazioni audio e di illuminazione professionali. I connettori includono contatti per i conduttori di fase, neutro e terra di protezione, per correnti fino a 32 A e tensioni fino a 250 V.

**NAC3MP-HC**

13,46 €

**NAC3MP-HC-M3**


696983

connettore powerCON maschio 3p 32a m3 NAC3MP-HC-M3

**NAC3MP-HC-M3**

21,21 €

**NAC3MPX-TOP**


696989

Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore a corrente reale da 16 A con bloccaggio per applicazioni esterne. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di interruzione (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

NAC3MPX-TOP

4,33 €

**NAC3MPX-TOP-SB**


696990

connettore del telaio powerCON in cbc a NAC3MPX-TOP-SB

NAC3MPX-TOP-SB

6,17 €

**NAC3MPX-WOT-TOP**


696992

Connettore di ingresso per apparecchi, terminali reed piatti da 1/4 , senza distanziatore di isolamento.powerCON TRUE1 TOP è un connettore a corrente reale da 16 A con blocco per applicazioni esterne. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di rottura (CBC), cioè può essere inserito o disinserito sotto carico o sotto tensione.

NAC3MPX-WOT-TOP

4,16 €

**NAC3MPXXA**


696993

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 60320-1. Connettore di ingresso per elettrodomestici, terminali piatti da 3/16 , colore blu. Il powerCON XX è una spina di alimentazione con chiusura. Sostituisce gli accoppiatori per elettrodomestici ogni volta che è necessaria una soluzione altamente affidabile in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. PowerCON XX è un connettore con capacità di rottura (CBC), ovvero può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

NAC3MPXXA

5,68 €

## NAC3MPXXA-SB



696994

connettore del telaio powerCON NAC3MPXXA-SB

NAC3MPXXA-SB

5,87 €

## NAC3MPXXA-WOT



696995

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 60320-1. Connettore di ingresso per elettrodomestici, terminali flangiati piatti da 3/16, colore blu, senza separatore di isolamento. Il powerCON XX è un connettore di alimentazione bloccabile. Il powerCON XX è un connettore di potenza bloccabile, che sostituisce gli accoppiatori per elettrodomestici quando è necessaria una soluzione molto affidabile in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. Il powerCON XX è un connettore con capacità di interruzione (CBC), cioè può essere inserito o disinserto sotto carico o sotto tensione.

NAC3MPXXA-WOT

5,68 €

## NAC3MPXXB



696996

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 60320-1. Connettore di uscita per apparecchi, terminali piatti da 3/16, colore grigio. Il powerCON XX è un connettore di alimentazione CA a bloccaggio. Il powerCON XX è un connettore con potere di interruzione (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

NAC3MPXXB

5,68 €

## NAC3MPXXB-SB



696997

connettore del telaio powerCON b NAC3MPXXB-SB

NAC3MPXXB-SB

4,46 €

**NAC3MPXXB-WOT**


696998

Questo connettore è pienamente conforme allo standard IEC 62368-1, grazie alla certificazione del componente secondo la norma IEC 60320-1. Connettore di presa per apparecchi, terminali piatti da 3/16, colore grigio. Il powerCON XX è un connettore di alimentazione CA a bloccaggio. Sostituisce gli accoppiatori per apparecchi quando è necessaria una soluzione molto affidabile in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione elettrica sicura. PowerCON XX è un connettore con capacità di interruzione (CBC), ossia può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

**NAC3MPXXB-WOT**

5,68 €

**NAC3PX-TOP**


697005

Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore di alimentazione con chiusura a 16 A per applicazioni esterne. Il powerCON TRUE1 TOP è un connettore con capacità di interruzione (CBC), cioè può essere collegato o scollegato sotto carico o sotto tensione.

**NAC3PX-TOP**

15,64 €

**NAC3PX-TOP-SB**


697006

connettore powerCON chassis in-out cb NAC3PX-TOP-SB

**NAC3PX-TOP-SB**

15,83 €

**ETHERCON AEREO**
**NE8MC6-MO**


697878

Il set NE8MC6-MO comprende un portacavi dotato di un robusto alloggiamento in metallo con sistema di bloccaggio Push-Pull, un collaudato dispositivo antistrappo Neutrik a morsetto e una spina RJ45 CAT6. Il set può alloggiare cavi STP e UTP con un diametro esterno da 5,5 a 6,5 mm e un calibro di cavo solido o a trefoli da AWG 22 a 28. Questa versione autoterminante è impermeabile secondo la norma IP65. Si collega SOLO con le prese NE8FDY-C6\* Cat 6. Non è compatibile con i connettori CAT5 e CAT6 A-chassis.

**NE8MC6-MO**

17,79 €

**NE8MX**


697880

Connettore per cavo RJ45 per connettori RJ45 preassemblati, composto da alloggiamento, boccola e stivale nichelati. Viene fornito con due elementi di protezione per cavi con diametro fino a 8 mm. Il connettore per cavi etherCON trasforma un connettore RJ45 convenzionale in una soluzione estremamente robusta e bloccabile. **ATTENZIONE:** non compatibile con i connettori per telai CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX

4,99 €

**NE8MX-1**


697881

Il connettore per cavi è costituito da una custodia nichelata, un morsetto e uno schermo. Lo schermo (come quello della serie X) è adatto per cavi di diametro compreso tra 3,5 e 8 mm. Solo per cavi non preassemblati. Il connettore del cavo non include una spina RJ45. Il connettore per cavo etherCON trasforma un connettore RJ45 convenzionale in una soluzione estremamente robusta e bloccabile. **ATTENZIONE:** non compatibile con i connettori per chassis CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX-1

2,95 €

**NE8MX-1-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697882

Custodia per cavo connettore etherCON NE8MX-1-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 pezzi. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NE8MX-1-D (DESMONTADOS CAJA 100)

3,87 €

**NE8MX-B**


697883

Connettore per cavi RJ45 per connettori RJ45 preassemblati, composto da alloggiamento, ghiera e coperchio in cromo nero. Viene fornito con due elementi di protezione per cavi di diametro fino a 8 mm. Il connettore per cavi non include una spina RJ45. Il connettore per cavi etherCON trasforma un connettore RJ45 convenzionale in una soluzione estremamente robusta e bloccabile. **ATTENZIONE:** non compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX-B

5,22 €

**NE8MX-B-1**


697884

Il portacavo del connettore è composto da un alloggiamento cromato nero, un morsetto e un supporto. La guaina (come quella della serie X) è adatta per cavi di diametro compreso tra 3,5 e 8 mm. Solo per cavi non preassemblati. Il portacavo del connettore non include una spina RJ45. Il portacavo del connettore etherCON trasforma un connettore RJ45 convenzionale in una soluzione estremamente robusta e bloccabile. ATTENZIONE: non è compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX-B-1

4,17 €

**NE8MX-B-1-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697885

Custodia per cavo connettore etherCON bla NE8MX-B-1-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NE8MX-B-1-D (DESMONTADOS CAJA 100)

4,03 €

**NE8MX-B-TOP**


697886

Il connettore per cavi è composto da una custodia cromata nera, un morsetto e una protezione. La protezione è adatta per cavi di diametro compreso tra 5 e 8 mm. Solo per cavi non preassemblati. Il connettore per cavi non include una spina RJ45. Grado di protezione IP65 e approvazione TOP in base alla norma UL50E se accoppiato con il connettore per cavo o il telaio corrispondente della gamma TOP XLR. ATTENZIONE: non compatibile con i connettori a telaio CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX-B-TOP

6,20 €

**NE8MX-B-TOP-14**


697887

Il supporto per connettori per cavi è composto da una custodia cromata nera, un morsetto e un coperchio. Il coperchio è adatto per cavi di diametro compreso tra 8 e 10 mm. Solo per cavi non preassemblati. Il portaconnettori per cavi non include una spina RJ45. Classificato IP65 e approvato TOP in base alla norma UL50E se abbinato al cavo o al connettore a telaio corrispondente della gamma XLR TOP.ATTENZIONE:Non compatibile con i connettori a telaio CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B.

NE8MX-B-TOP-14

6,20 €

**NE8MX6**


697892

Il connettore etherCON CAT6 A è un connettore autoterminante per cavi, con un diametro di isolamento superiore a 1,1 mm e una placcatura in nichel. Il gruppo NE8MX6 è costituito da un supporto per spina di cavo con un robusto alloggiamento in metallo, un collaudato dispositivo antistrappo Neutrik a morsetto e una spina RJ45 compatibile con CAT6 A. Il set è adatto per un diametro del cavo compreso tra 7 mm e 9,5 mm e un calibro del cavo di AWG24/1 - AWG22/1 (solido) o AWG24/7 - AWG22/7 (a trefoli). Attenzione! Non è compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B. Se il diametro dell'isolamento è di 1,1 mm, fare riferimento al NE8MX6-T.

NE8MX6

19,19 €

**NE8MX6-B**


697893

etherCON CAT6 A - Connettore per cavo autoterminante, per diametro di isolamento , 1,1 mm, con rivestimento nero. Il set NE8MX6-B comprende un supporto per spina di cavo con un robusto alloggiamento in metallo, un collaudato dispositivo antistrappo Neutrik e una spina RJ45 CAT6 A. Il set è adatto per un diametro del cavo compreso tra 7 mm e 9,5 mm e per uno spessore del cavo AWG24/1 - AWG22/1 (solido) o AWG24/7 - AWG22/7 (a trefoli). Attenzione! Non è compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B. Se il diametro dell'isolamento è inferiore a 1,1 mm, fare riferimento a NE8MX-B-T.

NE8MX6-B

24,89 €

**NE8MX6-B-T**


697895

etherCON CAT6 A è un connettore autoterminante per cavi, per diametri di isolamento di 1,1 mm, in nero cromato. Il set NE8MX6 è composto da un portacavo con un robusto alloggiamento in metallo, da un collaudato dispositivo antistrappo Neutrik e da un connettore RJ45 compatibile CAT6 A. Il set è adatto per un diametro del cavo compreso tra 7 mm e 9,5 mm e un calibro del cavo di AWG26/1 - AWG24/1 (solido) o AWG27/7 - AWG24/7 (a trefoli). Attenzione! Non compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B. Se il diametro dell'isolamento è , 1,1 mm, fare riferimento a NE8MX6-B.

NE8MX6-B-T

24,89 €

**NE8MX6-D (DESMONTADOS CAJA 50)**


697896

Cavo connettore etherCON con Cat6a B NE8MX6-D. Fornito non assemblato in scatole da 50 pezzi. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NE8MX6-D (DESMONTADOS CAJA 50)

22,01 €

**NE8MX6-T**


697897

etherCON CAT6 A è un connettore per cavo autoterminante, per diametro di isolamento di 1,1 mm, nichelato. Il gruppo NE8MX6 è costituito da un portacavo con un robusto alloggiamento in metallo, da un collaudato dispositivo antistrappo Neutrik a morsetto e da un connettore RJ45 compatibile CAT6 A. Il gruppo è adatto per un diametro del cavo compreso tra 7 mm e 9,5 mm e un calibro del cavo di AWG26/1 - AWG24/1 (solido) o AWG27/7 - AWG24/7 (a trefoli). Attenzione! Non compatibile con i connettori CAT6 NE8FDY-C6 e NE8FDY-C6-B. Se il diametro dell'isolamento è , 1,1 mm, fare riferimento a NE8MX6.

NE8MX6-T

21,53 €

**ETHERCON CHASSIS**
**NE8FAH**


697791

La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete professionali di audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAH

5,68 €

**NE8FAH-C5**


697792

Preso RJ45 orizzontale montata su scheda, CAT5e, ritaglio della serie A con chiusura a chiavistello, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e con chiusura a chiavistello, ottimizzato per applicazioni di rete professionali audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAH-C5

10,56 €

**NE8FAH-C5-AE**


697793

etherCON Chassis Connettore Cat5e H NE8FAH-C5-AE

NE8FAH-C5-AE

10,72 €

**NE8FAH-LR-AE**


697795

Connettore telaio etherCON halo NE8FAH-LR-AE

**NE8FAH-LR-AE**

7,44 €

**NE8FAH-LR-DAE**


697796

Presa etherCON che integra l'esclusiva funzione Halo di Neutrik e una linguetta asimmetrica non metallica. Presa RJ45 orizzontale per montaggio su circuito stampato con ritaglio serie A e chiusura a scatto, con uno spessore massimo del pannello di 3 mm e una linguetta asimmetrica a pressione non metallica. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard del settore dell'intrattenimento. Più che un connettore, il ricettacolo allo stato dell'arte. Connettore da pannello etherCON per montaggio su PCB con corpo rotondo in plastica, che integra il nuovissimo anello luminoso brevettato ed elementi push-on asimmetrici e non metallici. La serie A, interamente

**NE8FAH-LR-DAE**

8,74 €

**NE8FAH-M-MB-LR-DAE**


697798

Il connettore etherCON integra l'esclusiva caratteristica Halo di Neutrik e una linguetta asimmetrica non metallica a pressione. Gli etherCON Magnetics sono connettori PCB orizzontali per chassis etherCON con magneti integrati che forniscono isolamento galvanico e protezione dalle sovratensioni. Queste caratteristiche consentono di risparmiare spazio sul PCB e di migliorare la risposta in frequenza rispetto ai modelli standard. Attenzione: questo prodotto non è destinato all'uso in sistemi PoE. L'uso in sistemi PoE può danneggiare il connettore.

**NE8FAH-M-MB-LR-DAE**

46,07 €

**NE8FAH-S**


697799

connettore NE8FAH-S schermato per chassis etherCON

**NE8FAH-S**

9,65 €

**NE8FAH-S-AE**


697800

connettore schermato dello chassis etherCON a NE8FAH-S-AE

NE8FAH-S-AE

9,84 €

**NE8FAV**


697801

La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni professionali di rete audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAV

7,87 €

**NE8FAV-C5**


697802

Preso RJ45 per montaggio verticale su PCB, CAT5e, ritaglio serie A con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni di rete professionali di audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAV-C5

7,68 €

**NE8FAV-C5-AE**


697803

NE8FAV-C5-AE Connettore asimmetrico Cat5e V Chassis etherCON

NE8FAV-C5-AE

10,57 €

**NE8FAV-C5-DAE**


697804

NE8FAV-C5-DAE connettore asimmetrico Cat5e V chassis etherCON

NE8FAV-C5-DAE

10,48 €

**NE8FAV-SD**


697806

Presa RJ45 verticale montata su PCB, ritaglio della serie A con chiusura a scatto, con 2 cupole di viti aggiuntive per fissare il connettore sul PCB (viti di fissaggio incluse), spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto, ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAV-SD

7,92 €

**NE8FAV-SD-AE**


697807

Connettore etherCON telaio NE8FAV-SD-AE

NE8FAV-SD-AE

7,07 €

**NE8FAV-Y110**


697808

Presa RJ45 per montaggio a pannello, terminali di connessione a perforazione IDC 110, ritaglio serie A con sistema di chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAV-Y110

10,60 €

## NE8FAV-Y110-AE



697809

connettore etherCON telaio V IDC- NE8FAV-Y110-AE

NE8FAV-Y110-AE

15,01 €

## NE8FAV-Y110-DAE



697811

connettore etherCON V telaio IDC-1 NE8FAV-Y110-DAE

NE8FAV-Y110-DAE

14,93 €

## NE8FAV-YK



697812

Connettore RJ45 femmina per montaggio a pannello con terminali IDC, ritaglio serie A con blocco a cricchetto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard del settore dell'intrattenimento. La serie A, interamente in plastica, offre il design più compatto ed economico. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FAV-YK

10,60 €

## NE8FAV-YK-AE



697813

connettore idc V dello chassis etherCON NE8FAV-YK-AE

NE8FAV-YK-AE

15,01 €

**NE8FAV-YK-D (DESMONTADOS CAJA 20)**


697814

Connettore IDC-K NE8FAV-YK-D per telaio a V etherCON. Fornito non assemblato in scatole da 20 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NE8FAV-YK-D (DESMONTADOS CAJA 20)**
**15,05 €**
**NE8FAV-YK-DAE**


697815

IDC-K NE8FAV-YK-DAE connettore V telaio etherCON NE8FAV-YK-DAE

**NE8FAV-YK-DAE**
**14,93 €**
**NE8FBH**


697816

Presà RJ45 orizzontale per montaggio su scheda, ritaglio della serie B con chiusura di sicurezza, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura di sicurezza ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH**
**8,87 €**
**NE8FBH-C5**


697817

Connettore RJ45 femmina per montaggio orizzontale su scheda, CAT5e, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. I connettori etherCON di NEUTRIK sono compatibili con PoE++ fino a 90 W (vedi White Paper). La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5**
**11,08 €**

**NE8FBH-C5-LED**


697818

Presa RJ45 orizzontale montata su scheda, CAT5e, due guide luminose a LED attraverso i fori, ritaglio della serie B con blocco a cricchetto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non può essere collegato ai cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5-LED**
**12,18 €**
**NE8FBH-C5-LED-S**


697819

Presa RJ45 orizzontale montata su scheda, CAT5e, schermata, due guide luminose a LED con foro passante, ritaglio della serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5-LED-S**
**14,88 €**
**NE8FBH-C5-LED1**


697820

Presa RJ45 per montaggio orizzontale su PCB, CAT5e, due tubi luminosi per LED SMD, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori dello chassis sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5-LED1**
**12,18 €**
**NE8FBH-C5-LED1-S**


697821

Presa RJ45 orizzontale montata su scheda, CAT5e, schermata, due tubi luminosi per LED SMD, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5-LED1-S**
**14,88 €**

**NE8FBH-C5-S**


697822

Connettore RJ45 femmina montato su scheda orizzontale, CAT5e, schermato, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. I connettori NEUTRIK etherCON sono compatibili con PoE++ fino a 90 W (cfr. White Paper). La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-C5-S**
**13,75 €**
**NE8FBH-LED**


697824

Presca RJ45 montata su scheda, completamente schermata, con ritaglio di serie B e chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. L' etherCON illuminato è dotato di un alloggiamento metallico chiuso per evitare interferenze elettromagnetiche o cross talk e di due tubi luminosi a LED standard da 3 mm per indicare la trasmissione dei dati, lo stato, ecc. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-LED**
**11,79 €**
**NE8FBH-S**


697827

Presca RJ45 completamente schermata, montata orizzontalmente su scheda con ritaglio serie B e chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBH-S**
**9,65 €**
**NE8FBV**


697828

Connettore RJ45 femmina montato su PCB in verticale, con ritaglio serie B e chiusura a cricchetto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori dello chassis sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV**
**6,11 €**

**NE8FBV-C5**


697829

Presse verticale RJ45 per montaggio su scheda, CAT5e, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV-C5**
**11,81 €**
**NE8FBV-C5-LED**


697830

Presse RJ45 per montaggio verticale su PCB, CAT5e, due tubi luminosi a LED con foro passante, ritaglio della serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV-C5-LED**
**12,73 €**
**NE8FBV-C5-LED-S**


697831

Connettore a circuito stampato (PCB) a montaggio verticale, presa RJ45, CAT5e, schermato, due tubi luminosi LED a foro passante, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello di 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV-C5-LED-S**
**15,27 €**
**NE8FBV-C5-LED-S-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697832

NE8FBV-C5-LED-S-D connettore per chassis etherCON V LED. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NE8FBV-C5-LED-S-D (DESMONTADOS CAJA  
100)**
**15,75 €**

**NE8FBV-C5-LED1**


697833

Presse RJ45 per montaggio verticale su PCB, CAT5e, due tubi luminosi per LED SMD, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV-C5-LED1**
**12,73 €**
**NE8FBV-C5-LED1-S**


697834

Presse RJ45 verticale montata su scheda, CAT5e, schermata, due tubi luminosi per LED SMD, ritaglio serie B con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 3 mm. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie B offre un design salvaspazio e un robusto frontalino in metallo. Attenzione! Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FBV-C5-LED1-S**
**15,34 €**
**NE8FDH-C5E**


697836

Presse RJ45 per montaggio a pannello su PCB compatibile con i componenti C5e orizzontali, con flangia metallica a forma di D e chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio non incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDH-C5E**
**17,91 €**
**NE8FDH-C5E-TOP**


697838

Connettore a pannello orizzontale PCB RJ45 compatibile con i componenti C5E, abbinato al kit di tenuta SE8FD-TOP, flangia metallica a D con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali con certificazione IP65 e UL 50E. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è ideale per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. ATTENZIONE: non compatibile con il connettore per cavo CAT6 NE8MC6-MO e con i cavi NKE6S\*.

**NE8FDH-C5E-TOP**
**20,04 €**

**NE8FDP**


697841

La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni professionali di networking audio, video e illuminazione. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. **Attenzione!** Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDP**
**18,40 €**
**NE8FDP-B**


697842

Preso RJ45 passante, flangia metallica nera a forma di D con chiusura a scatto, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. **Attenzione!** Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDP-B**
**18,93 €**
**NE8FDP-B-D (DESMONTADOS CAJA 20)**


697843

Connettore passante per chassis NE8FDP-B-D etherCON. Fornito non assemblato in scatole da 20 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NE8FDP-B-D (DESMONTADOS CAJA 20)**
**18,40 €**
**NE8FDP-B-TOP**


697844

La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni professionali di rete audio, video e illuminazione, con grado di protezione IP65. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è ideale per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. **ATTENZIONE:** non è compatibile con il connettore per cavo CAT6 NE8MC6-MO e con i cavi NKE6S\*.

**NE8FDP-B-TOP**
**21,08 €**

**NE8FDP-D (DESMONTADOS CAJA 20)**


697845

Connettore passante per chassis NE8FDP-D etherCON. Fornito non assemblato in scatole da 20 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NE8FDP-D (DESMONTADOS CAJA 20)**
**17,64 €**
**NE8FDP-R**


697846

Pres a RJ45 passante ad angolo retto, con flangia metallica a forma di D con chiusura a scatto, include le viti di montaggio. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete professionali di audio, video e illuminazione. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non può essere collegato ai cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDP-R**
**18,41 €**
**NE8FDP-R-B**


697847

Pres a RJ45 passante ad angolo retto, flangia metallica nera a forma di D con chiusura a scatto, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete professionali di audio, video e illuminazione. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDP-R-B**
**15,03 €**
**NE8FDP-TOP**


697849

Si noti che etherCON e D-series non possono essere tradotti in quanto sono nomi di prodotti propri. Inoltre, intermate non ha una traduzione inglese diretta, quindi può essere ommesso dalla traduzione. La traduzione è la seguente: Pres a RJ45 passante, combinata con il kit di tenuta SE8FD-TOP, flangia metallica a forma di D con chiusura a scatto, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali con grado di protezione IP65 e certificazione UL 50E. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard del settore dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è ideale per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. ATTENZIONE: non c

**NE8FDP-TOP**
**20,38 €**

**NE8FDV**


697850

Presà RJ45 verticale per montaggio a pannello per PCB, con flangia metallica a forma di D e chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio non incluse. La serie etherCON è un robusto sistema di connettori RJ45 con chiusura a scatto ottimizzato per le applicazioni di rete professionali di audio, video e illuminazione. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. **Attenzione!** Non compatibile con i cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV

6,50 €

**NE8FDV-B**


697851

Presà RJ45 per montaggio verticale su pannello PCB, flangia metallica nera a forma di D con blocco a cricchetto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio non incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standardizzati dell'industria dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. **Attenzione!** Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV-B

9,81 €

**NE8FDV-B-TOP**


697852

Connettore verticale RJ45 da pannello per PCB, abbinato al kit di tenuta SE8FD-TOP, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete professionali audio, video e illuminazione con grado di protezione IP65. I connettori a telaio sono progettati per adattarsi ai pannelli standard dell'industria dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è ideale per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. **ATTENZIONE:** non è compatibile con il connettore per cavo CAT6 NE8MC6-MO e con i cavi NKE6S\*.

NE8FDV-B-TOP

15,69 €

**NE8FDV-TOP**


697854

La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali, con grado di protezione IP65 e certificazione UL 50E. I connettori dello chassis sono progettati per adattarsi ai pannelli standard del settore dell'intrattenimento. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è ideale per il montaggio a pannello e per il mercato degli installatori. **ATTENZIONE:** non compatibile con il connettore per cavo CAT6 NE8MC6-MO e con i cavi NKE6S\*.

NE8FDV-TOP

12,38 €

**NE8FDV-Y110**


697855

Presa per montaggio a pannello con terminali di connessione IDC 110, flangia metallica a forma di D con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV-Y110

16,88 €

**NE8FDV-Y110-B**


697856

Connettore per montaggio a pannello con terminali perforanti IDC 110, flangia metallica nera a forma di D con blocco, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per le applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV-Y110-B

17,50 €

**NE8FDV-YK**


697858

Presa per montaggio a pannello con terminali ad innesto rapido IDC, flangia metallica di dimensione D con blocco a cricchetto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile, ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV-YK

16,88 €

**NE8FDV-YK-B**


697859

Presa per montaggio a pannello con terminali a perforazione IDC, flangia metallica di dimensioni D in nero con chiusura a scatto, spessore massimo del pannello 4 mm, viti di montaggio incluse. La serie etherCON è un sistema di connettori RJ45 robusto e bloccabile ottimizzato per applicazioni di rete audio, video e illuminazione professionali. La serie D offre il design più robusto della serie etherCON ed è perfettamente adatta al montaggio a pannello e al mercato degli installatori. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDV-YK-B

17,50 €

## NE8FDX-P6



697863

Connettore da pannello CAT6 a forma di D, schermato, passante, custodia nichelata. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDX-P6

25,95 €

## NE8FDX-P6-B



697864

Connettore da pannello CAT6 a forma di D, schermato, passante, corpo cromato nero. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDX-P6-B

21,42 €

## NE8FDX-P6-W



697865

Connettore da pannello CAT6 a forma di D, schermato, passante, sigillato in gomma, IP65 quando accoppiato, alloggiamento in nichel. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDX-P6-W

23,01 €

## NE8FDX-Y6



697866

Connettore da pannello CAT6 a D, schermato, terminazione IDC, alloggiamento in nichel. Attenzione! Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

NE8FDX-Y6

26,04 €

**NE8FDX-Y6-B**


697867

Connettore da pannello CAT6 a forma di D, schermato, terminazione IDC, custodia nera. **Attenzione!** Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDX-Y6-B**

29,15 €

**NE8FDX-Y6-W**


697868

Connettore da pannello CAT6 a forma di D, schermato, terminazione IDC con guarnizione in gomma, IP65 quando accoppiato, alloggiamento in nichel. **Attenzione!** Non compatibile con i connettori per cavi CAT6 NE8MC6-MO e NKE6S\*.

**NE8FDX-Y6-W**

30,00 €

**NE8FDY-C6**


697869

I connettori da pannello etherCON CAT6 a forma di D con alloggiamento in metallo e sistema di bloccaggio sicuro offrono una terminazione IDC senza attrezzi e a tenuta di gas, che rende l'assemblaggio dei cavi facile e veloce. **Attenzione!** Si abbina solo ai connettori NE8MC6-MO, NKE6S-\* e ai connettori RJ45 generici, non è compatibile con i portacavi NE8MC\*, NE8MX\* etherCON e con i connettori per cavi CAT6 NE8MX6\*.

**NE8FDY-C6**

33,26 €

**NE8FDY-C6-B**


697870

I connettori da pannello etherCON CAT6 Form D con alloggiamento in metallo nero e sistema di bloccaggio sicuro offrono una terminazione IDC a tenuta di gas e senza attrezzi, rendendo l'assemblaggio dei cavi più semplice e veloce. **Attenzione!** Si abbina SOLO ai connettori NE8MC6-MO, NKE6S-\* e ai connettori RJ45 generici e non è compatibile con i portacavi NE8MC\*, NE8MX\* etherCON e con i connettori per cavi CAT6 NE8MX6\*.

**NE8FDY-C6-B**

31,05 €

## CAVO ETHERCON

## NKE6S-1



697930

Cavo Cat6 etherCON da 1 m NKE6S-1

NKE6S-1

66,31 €

## NKE6S-1-WOC



697931

Cavo Cat6 etherCON da 1 m NKE6S-1-WOC

NKE6S-1-WOC

51,10 €

## NKE6S-10



697932

Cavo Cat6 etherCON 10 m NKE6S-10

NKE6S-10

110,88 €

## NKE6S-10-WOC



697933

Cavo Cat6 etherCON 10 m NKE6S-10-WOC

NKE6S-10-WOC

95,78 €

## NKE6S-15



697934

Cavo Cat6 etherCON 15 m NKE6S-15

NKE6S-15

131,69 €

## NKE6S-2



697935

Cavo Cat6 etherCON 2 m NKE6S-2

NKE6S-2

71,75 €

## NKE6S-2-WOC



697936

Cavo Cat6 etherCON 2 m NKE6S-2-WOC

NKE6S-2-WOC

56,58 €

## NKE6S-20



697938

Cavo Cat6 etherCON 20 m NKE6S-20

NKE6S-20

160,87 €

## NKE6S-20-WOC



697939

Cavo Cat6 etherCON 20 m NKE6S-20-WOC

NKE6S-20-WOC

145,74 €

## NKE6S-3



697940

Cavo Cat6 etherCON 3 m NKE6S-3

NKE6S-3

78,58 €

## NKE6S-3-WOC



697941

Cavo Cat6 etherCON da 3 m NKE6S-3-WOC

NKE6S-3-WOC

63,42 €

## NKE6S-30



697942

Cavo Cat6 etherCON 30 m NKE6S-30

NKE6S-30

209,56 €

**NKE6S-5**


697947

Cavo Cat6 etherCON 5m NKE6S-5

NKE6S-5

86,05 €

**NKE6S-5-WOC**


697948

Cavo Cat6 etherCON 5m NKE6S-5-WOC

NKE6S-5-WOC

70,89 €

**RCA o Phono Aereo**
**NF2C-B/2**


697898

Coppia di connettori professionali di tipo 'Phono Plug' (tipo 'RCA' o 'CINCH') - marcati in rosso e nero. Sono inclusi 2 x 2 scarichi per cavi con diametro esterno da 3,0 mm a 7,3 mm. Come accessorio è disponibile un ulteriore dispositivo antistrappo per cavi con diametro esterno fino a 8,0 mm.

NF2C-B/2

33,70 €

**NF2C-B/2-U**


697899

Connettore RCA 2 pezzi bu NF2C-B/2-U

NF2C-B/2-U

32,09 €

## Telaio RCA o Phono

## NF2D-0



697901

Connettore telaio RCA nero NF2D-0

NF2D-0

5,58 €

## NF2D-2



697902

Connettore RCA telaio rosso NF2D-2

NF2D-2

7,65 €

## NF2D-4



697903

Connettore fono con alloggiamento a D in nichel, rondelle isolanti gialle, versione a saldare.

NF2D-4

7,65 €

## NF2D-9



697906

Connettore fono con alloggiamento a D in nichel, rondelle isolanti bianche, versione a saldare.

NF2D-9

7,65 €

## NF2D-B-0



697907

Connettore fono con alloggiamento a forma di D in cromo nero, rondelle isolanti nere, versione a saldare.

NF2D-B-0

8,20 €

## NF2D-B-2



697908

Connettore fono con alloggiamento nero cromato a forma di D, rondelle isolanti rosse, versione a saldare.

NF2D-B-2

5,60 €

## NF2D-B-4



697909

Connettore fono con alloggiamento nero cromato a forma di D, anelli di isolamento gialli, versione a saldare.

NF2D-B-4

8,20 €

## NF2D-B-9



697912

Connettore fono con alloggiamento a D in cromo nero, rondelle isolanti bianche, versione a saldare.

NF2D-B-9

8,20 €

## ANTENNA BNC

## NBLC75BVZ17



697069

Il connettore per cavi BNC posteriore TWIST HD Large è progettato per cavi di grande diametro utilizzati su lunghe distanze e ad alta velocità di trasmissione dati (HD). Come tutti i BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità. Cavi adatti: Belden 7731A (ANH), CAE HD16720LSZH, Draka 1.6/7.3AF, RG 11, Klotz V16/72, Canford SDV-HD, Nexans HF 75 1.6/7.2 02Y(ST)C(ST)H, Percon VK9, Tesca Sphere. Dimensioni di crimpatura: Pin: 1,8 mm Tela: 10,0 mm (esagonale)

NBLC75BVZ17

7,87 €

## NBNC75BDD6



697076

Il connettore per cavo BNC rearTWIST HD offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1855A, Clark Wire CD7523-7, CommScope 7538. Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,53 mm (esagonale)

NBNC75BDD6

4,96 €

## NBNC75BDD6-D (DESMONTADOS CAJA 100)



697077

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BDD6-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

NBNC75BDD6-D (DESMONTADOS CAJA 100)

2,86 €

## NBNC75BDD6X



697079

I connettori BNC posteriori rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

NBNC75BDD6X

4,11 €

**NBNC75BDD6X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697080

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BDD6X-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BDD6X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**

**5,50 €**

**NBNC75BFG7**


697081

Il connettore per cavo BNC HD rearTWIST offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi idonei: Argosy Image 360, Belden 1855ENH, Bryant BD SD01, CAE HD0628LSZH, Canford SDV, Canford SDV-LFH, Canford SDV-X-LFH, Cordial CVI 06-28, Cordial CVI 06-28HD, Cordial CVI 06-28HD-FRNC, Cordial CVI 3-7, Draka 0.6/2.8 AF, Draka 0.6 L/2.8 AF, Extron BNC-5RC, Fuzion SD-1, Klotz V06/28, Klotz VMX75Y, Kabeltronik HFV 0.6/2.8 AF-FRNC, Kabeltronik MVP 5x 0.6/2.8 AF-FRNC, Nexans HF 75 0,6/2,9 02YS(ST)CH, Percon VK5, Quadtronic CABPGHD70MW-500, Sommer 600-0101M, Sommer 600-0104M, Tesca SupraDimensioni di montaggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 5,0 mm (esagonale)

**NBNC75BFG7**

**4,96 €**

**NBNC75BFG7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697082

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BFG7-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BFG7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**

**4,26 €**

**NBNC75BFG7X**


697083

I connettori BNC rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BFG7X**

**6,20 €**

**NBNC75BFG7X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697084

Connettore BNC UHD a baionetta NBNC75BFG7X-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BFG7X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**

5,50 €

**NBNC75BFH6**


697085

Il connettore posterioreTWIST HD per cavi BNC offre un design a 75 ? ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavi adatti:Kansai 3C-5S, Proel HPC 820Dimensioni dei morsetti:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 5,0 mm (esagonale)

**NBNC75BFH6**

4,96 €

**NBNC75BFH6X**


697086

I connettori BNC rearTWIST UHD sono progettati specificamente per trasmettere segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, questi connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BFH6X**

6,20 €

**NBNC75BGG7**


697087

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST assicura un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavo adatto:Canare V(3-5)-3CT dimensioni di crimpatura:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 5,0 mm (esagonale)

**NBNC75BGG7**

4,96 €

**NBNC75BHK7**


697088

Il connettore per cavo BNC HD rearTWIST offre un vero design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavo adatto: Canare L-3CFB, Canare L-3C2VST. Dimensioni di crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) o 1,75 mm (esagonale). Schermo: 5,41 mm (esagonale).

**NBNC75BHK7**
**4,96 €**
**NBNC75BIJ9**


697089

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1506A, Belden 4505P, CommScope 2065V, Cordial CVM 08-32 HD-FLEX. Dimensioni di regolazione: Pin: 1,6 mm (quadrato). Schermo: 5,41 mm (esagonale).

**NBNC75BIJ9**
**4,96 €**
**NBNC75BJJ9**


697090

Il connettore posterioreTWIST per cavi BNC offre un design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavo adatto: Canare V(3-5)-4CFBC. Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato). Schermo: 5,41 mm (esagonale).

**NBNC75BJJ9**
**4,96 €**
**NBNC75BJP9**


697092

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione. La schermatura brevettata posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1505F, Bryant BD SD53F, Cordial CVI 08-37 HD, Klotz VD083LP 0,8L/3,7DZ, Tesca Presto. Dimensioni di impostazione: Pin: 1,6 mm (quadrato). Schermatura: 6,47 mm (esagonale).

**NBNC75BJP9**
**4,96 €**

**NBNC75BJP9X**


697093

I connettori posteriori TWIST UHD BNC sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BJP9X**
**6,20 €**
**NBNC75BJP9X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697094

Connettore BNC a baionetta UHD NHBNC75BJP9X-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BJP9X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,50 €**
**NBNC75BLP7**


697095

Il connettore per cavi BNC HD di rearTWIST offre un design a 75 ° ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato di rearTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 8241, CAE KX6A, Canare LV-61S, Cordial CVI (CVM) 06-37, CommScope 5563, Draka 0,6/3,7, Draka 0,6L/3,7, Proel HPC 805, RG59B/U, Sommer 600-0051 (M,L,S), Sommer 600-0054 (M,L,S), Klotz V06/37, Nexans HF 75 0,6/3,7 2YCY, Percon VK95. Dimensioni: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 6,47 mm (esagonale)

**NBNC75BLP7**
**4,96 €**
**NBNC75BLP7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697096

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BLP7-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BLP7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**2,86 €**

**NBNC75BLP7X**


697097

I connettori BNC posteriori rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BLP7X**
**4,17 €**
**NBNC75BLP9**


697098

Il connettore per cavi BNC rearTWIST HD offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni HD. Il supporto brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Argosy Image 720, Belden 1505A (ANH), Belden 4505R, Belden 8241F, CAE HD08370LSZH, Canare L-4CFB, Clark Wire CD7559-0, Clark Wire CD7559F-0, CommScope 5565, Draka 0.8/3.7 AF, Draka 755-801, Draka 755-803, Draka 755-804, Gepco VPM2000, Proel HPC 810, Suhner S0426, Sommer 600-0451, Sommer 600-162(F), Percon VK6. Dimensioni di montaggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 6,47 mm (esagonale)

**NBNC75BLP9**
**4,96 €**
**NBNC75BLP9-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697099

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BLP9-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BLP9-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,26 €**
**NBNC75BLP9X**


697100

I connettori BNC posteriori rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BLP9X**
**6,20 €**

**NBNC75BLP9X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697101

Connettore BNC a baionetta UHD NHBNC75BLP9X-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BLP9X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**5,50 €**
**NBNC75BLS7**


697102

Il connettore per cavi BNC HD di rearTWIST offre un design a 75 ° ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. Il supporto brevettato di rearTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: BBC PSF 1/3, Bryant MVC 333C, Draka 0,6/3,7 Dz, Draka 755-801, Draka 755-803, Draka 755-804, Suhner G04233D (PTT 6010) Dimensioni della crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 7,01 mm (esagonale)

**NBNC75BLS7**
**4,96 €**
**NBNC75BLS7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697103

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BLS7-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BLS7-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,26 €**
**NBNC75BNP9**


697104

Il connettore per cavi BNC posteriore TWIST HD offre un design a 75 ° ed è perfettamente adatto per applicazioni ad alta definizione. Il supporto brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: CAE VCB75, Cordial CVI 08-37 HD-FRNC, Helix 734, Tesca Linea Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 6,47 mm (esagonale)

**NBNC75BNP9**
**4,96 €**

**NBNC75BNP9-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697105

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BNP9-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BNP9-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,26 €**
**NBNC75BQP11**


697106

Il connettore posteriore TWIST HD per cavi BNC offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato posteriore TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1695A, CommScope 2279V. Dimensioni di serraggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 6,47 mm (esagonale)

**NBNC75BQP11**
**4,96 €**
**NBNC75BRU11**


697109

Il connettore per cavo BNC posteriore TWIST HD offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato posteriore TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1694F, Clark Wire CD7506F-0, Kabeltronik HFV 1.0/4.8 AF-FRNC. Dimensioni di crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BRU11**
**4,96 €**
**NBNC75BRU11-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697110

Connettore BNC a baionetta NHBNC75BRU11-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BRU11-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,26 €**

**NBNC75BTS9**


697112

Il connettore per cavo BNC posteriore TWIST HD offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per applicazioni ad alta definizione. Il supporto brevettato posteriore TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavo adatto: Hirschmann KOKA 712. Dimensioni di crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 7,01 mm (esagonale)

**NBNC75BTS9**
**4,96 €**
**NBNC75BTU11**


697113

Il connettore per cavi BNC rear TWIST HD offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. Il supporto brevettato di rear TWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1694A (ANH), Belden 4694R, Bryant BD SD11, Canare L-4.5CHD, Clark Wire CD7506-0, CommScope 5765, Gepco VSD2001, Suhner S05163-02, Suhner S05133-07, Percon VK77. Dimensioni di crimpaggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BTU11**
**4,96 €**
**NBNC75BTU11-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697114

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BTU11-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BTU11-D (DESMONTADOS CAJA  
100)**
**4,26 €**
**NBNC75BTU11X**


697115

I connettori posteriori TWIST UHD BNC sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BTU11X**
**6,72 €**

**NBNC75BTU13**


697117

Il connettore per cavo BNC posteriore TWIST HD offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato posteriore TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: MCC-AVBRG6DBH Dimensioni di serraggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BTU13**
**4,96 €**
**NBNC75BTUP11X**


697120

I connettori BNC UHD rear TWIST sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori offrono bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K. Il modello NBNC75BTUP11X è progettato per essere utilizzato con il comune strumento di crimpatura Paladin.

**NBNC75BTUP11X**
**6,72 €**
**NBNC75BTUP11X-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697121

Connettore BNC a baionetta UHD NBNC75BTUP11X-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto a produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BTUP11X-D (DESMONTADOS CAJA  
100)**
**6,02 €**
**NBNC75BUU11**


697122

Il connettore del cavo BNC rear TWIST HD offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. Il supporto brevettato rear TWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Argosy Image 1000, Canford SDV-F, Canford SDV-XF, Cordial CVI 10-48 HD, Draka 1.0/4.8 AF, Draka 755-901/5, Klotz V10/48, Percon VK7 Dimensioni: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BUU11**
**4,96 €**

**NBNC75BUU11-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697123

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BUU11-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BUU11-D (DESMONTADOS CAJA  
 100)**
**4,26 €**
**NBNC75BUU11X**


697124

I connettori BNC rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BUU11X**
**6,72 €**
**NBNC75BWS11**


697125

Il connettore posterioreTWIST HD per cavi BNC offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto per applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavi adatti:Canare V(3-5)-5CFB, Canford SDV-L, Canford SDV-F, Cordial CVI 10-48 HD-FRNC, Fuzion SD-1-LLSDimensioni di impostazione:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 7,01 mm (esagonale)

**NBNC75BWS11**
**3,25 €**
**NBNC75BWS12**


697127

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavo adatto:Tesca Dublo, Tesca Vostok, Wisi MK 99Dimensioni di regolazione:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 7,01 mm (esagonale)

**NBNC75BWS12**
**4,96 €**

**NBNC75BWU13**


697128

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto alle applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavi adatti: Draka 1.2L/4.8Dz, Draka 1.2L/4.95AF, Canford SDV-F-HD, Cordial CVM 12-50 HD-FLEX, Cordial CVM 12-50 UHD-Flex, Percon VK770FT Dimensione della crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BWU13**
**4,96 €**
**NBNC75BWU13-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697129

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BWU13-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BWU13-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**4,26 €**
**NBNC75BXU13**


697130

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavo adatto:CAE HD1250FLEX, CAE VCB 100Dimensioni di crimpatura:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 7,36 mm (esagonale)

**NBNC75BXU13**
**4,96 €**
**NBNC75BXU13X**


697131

I connettori BNC rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BXU13X**
**6,72 €**

**NBNC75BXY9**


697132

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavi adatti:Belden 8281, Bryant LVC 500, Draka 0,8/4,9 DZDimensioni di crimpatura:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermatura: 8,23 mm (esagonale)

**NBNC75BXY9**
**4,96 €**
**NBNC75BYY11**


697133

Il connettore posterioreTWIST HD per cavi BNC offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto per applicazioni ad alta definizione.Il supporto brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavo adatto:Canare L-5CFB, Canare L-4.5CHWS, Canare L-5CFW Dimensioni di crimpatura:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermatura: 8,23 mm (esagonale)

**NBNC75BYY11**
**4,96 €**
**NBNC75BYY11-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697134

Connettore BNC a baionetta senza cappuccio NHBNC75BYY11-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBNC75BYY11-D (DESMONTADOS CAJA  
100)**
**4,26 €**
**NBNC75BYY9**


697135

Il connettore posterioreTWIST HD per cavi BNC offre un vero design a 75 ? ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato posterioreTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavi adatti:Belden 8281F, Canare LV-77Dimensioni di regolazione:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermatura: 8,23 mm (esagonale)

**NBNC75BYY9**
**4,96 €**

**NBNC75BZV14**


697136

Il connettore per cavo BNC posterioreTWIST HD offre un vero design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione.L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori.Cavo adatto:Belden 1794Dimensioni di regolazione:Pin: 1,6 mm (quadrato) o 1,75 mm (esagonale)Schermo: 8,23 mm (esagonale)

**NBNC75BZV14**
**4,96 €**
**NBNC75BZV14X**


697137

I connettori BNC rearTWIST UHD sono progettati specificamente per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Grazie al design unico dell'isolante e del pin di contatto, i connettori presentano bassi valori di perdita di ritorno per i segnali 4K e 8K.

**NBNC75BZV14X**
**6,72 €**
**NBTB75CFI4**


697138

Il connettore per cavi BNC piccolo Neutrik si basa sul principio della torsione posteriore ed è adatto per cavi coassiali sottili. I connettori per cavi offrono un'affidabile chiusura a baionetta che può essere ruotata dalla parte posteriore, riducendo così la coppia di connessione. Questo garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità. Il piccolo connettore per cavi è la soluzione perfetta per le prolunghe e i cavi a Y. Come tutti i BNC Neutrik, offre un design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione.Cavi adatti:Belden 1520A, Belden 1521A, Belden 1522A, Belden 179DT, Draka 0,31/1,45 AF, Draka 753-1304(2), Draka 755-1302, Suhner G02233, ZNK CM14BCircuito: Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermo: 4,06 mm (esagonale)

**NBTB75CFI4**
**12,03 €**
**NBTB75CLI5**


697139

Il minuscolo connettore per cavi BNC di Neutrik si basa sul principio della rotazione posteriore (rearTWIST) ed è adatto per cavi coassiali sottili. I connettori per cavi sono dotati di una chiusura a baionetta affidabile che può essere ruotata dalla parte posteriore per ridurre la coppia di accoppiamento. Il coperchio rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un vero design a 75  $\Omega$  ed è perfettamente adatto per applicazioni ad alta definizione.Cavi adatti:CAE MC75, Sommer 600-0701, Sommer 600-20-03 (05), Sommer 600-025-03 (05)Dimensioni della crimpatura:Pin: 1,6 mm (quadrato)Schermatura: 4,06 mm (esagonale)

**NBTB75CLI5**
**12,03 €**

**NBTC75BFI4**


697143

Il connettore per cavi BNC posteriore TWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione (HD). L'alloggiamento posteriore brevettato TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1520A, Belden 1521A, Belden 1522A, Belden 179DT, Draka 0,31/1,45 AF, Draka 753-1304(2), Draka 755-1302, Suhner G02233, ZNK CM14BCrimp size: Pin: 1,6 mm (quadrato) Shield: 4,06 mm (esagonale)

**NBTC75BFI4**
**9,01 €**
**NBTC75BFI4-D (DESMONTADOS CAJA 100)**


697144

Connettore BNC a baionetta minuscola senza cappuccio NBTC75BFI4-D. Fornito non assemblato in scatole da 100 unità. Adatto per produttori e grandi consumatori. Prezzo unitario.

**NBTC75BFI4-D (DESMONTADOS CAJA 100)**
**8,48 €**
**NBTC75BLI4**


697145

Il connettore per cavi BNC posteriore TWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipolari o di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni HD. L'alloggiamento posteriore brevettato TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Canare L-1.5C2VS, Suhner S02223, Kroschu (341 270, 341 280), RG 179 B/U, Sommer 600-025-03 (05) Dimensioni della crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,06 mm (esagonale)

**NBTC75BLI4**
**5,97 €**
**NBTC75BLI5**


697146

Il connettore per cavi BNC posteriore TWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni ad alta definizione (HD). L'alloggiamento posteriore brevettato TWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: CAE MC75, Procom, Sommer 600-0701, Sommer 600-20-03 (05), Sommer 600-025-03 (05) Dimensioni della crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,06 mm (esagonale)

**NBTC75BLI5**
**9,01 €**

**NBTC75BNN5**


697147

Il connettore per cavi BNC rearTWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto alle applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche nelle applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Draka 0,41/1,9 AF, Draka 753-1104, Draka 755-1103, Extron BNC-5 HR(P) (bulk), Extron BNC-5RC, Belden 1277R, Belden 1278R, Belden 1279R, Belden 70078CH, Percon VK2. Dimensioni di crimpaggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,53 mm (esagonale)

**NBTC75BNN5**
**9,01 €**
**NBTC75BSS5**


697150

Il connettore per cavi BNC Tiny HD rearTWIST è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: AT&T 735, ComTech RGBHV. Dimensioni di serraggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,53 mm (esagonale)

**NBTC75BSS5**
**9,01 €**
**NBTC75BVV5**


697151

Il connettore per cavi BNC posterioreTWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni HD. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1406B, 1407B, 1417BC. Dimensioni di serraggio: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 5,0 mm (esagonale)

**NBTC75BVV5**
**6,18 €**
**NBTC75BXX5**


697153

Il connettore per cavi BNC posterioreTWIST HD Tiny è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i connettori BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni ad alta definizione. L'alloggiamento brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavo adatto: Belden 8218. Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 5,0 mm (esagonale)

**NBTC75BXX5**
**9,01 €**

**NBTC75BXX6**


697154

Il connettore per cavi BNC Tiny HD rearTWIST è ottimizzato per cavi di piccolo diametro. La ghiera aggiuntiva facilita l'assemblaggio critico di cavi multipli o di cavi di piccole dimensioni. Come tutti i BNC Neutrik, offre un vero design a 75 Ω ed è perfettamente adatto per le applicazioni HD. Il manicotto brevettato rearTWIST garantisce un facile accesso anche in applicazioni ad alta densità e offre una codifica a colori. Cavi adatti: Belden 1865A, CommScope 7536. Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 5,0 mm (esagonale)

NBTC75BXX6

6,18 €

**TELAIO BNC**
**NBB75DFG**


697051

Connettori BNC a telaio con messa a terra, foro passante in alloggiamento in nichel a forma di D. I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo durante l'uso a lungo termine ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

NBB75DFG

14,36 €

**NBB75DFGB**


697052

Connettori BNC a telaio con messa a terra, foro passante in alloggiamento nero a forma di D. I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva a lungo termine ed è incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

NBB75DFGB

11,55 €

**NBB75DFGX**


697053

Connettori a telaio UHD BNC con messa a terra, pass-through in un alloggiamento a forma di D placcato in alluminio. I connettori a telaio Neutrik UHD BNC offrono bassi valori di perdita di ritorno alle alte frequenze, specifici per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva per un uso prolungato ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a D.

NBB75DFGX

14,36 €

**NBB75DFI**


697054

Connettori BNC isolati a telaio, con foro passante in alloggiamento nichelato Form D. I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo a lungo termine, inoltre, è incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento Form D (standard del settore audio).

**NBB75DFI**
**10,39 €**
**NBB75DFIB**


697055

Connettori BNC isolati, a foro passante, con alloggiamento nero a forma di D. I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo per un uso prolungato ed è incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DFIB**
**14,74 €**
**NBB75DFIB-P**


697056

Connettore a telaio BNC isolato, foro passante in alloggiamento nero a forma di D, versione sporgente (facilita il bloccaggio e lo sbloccaggio dei connettori per cavi BNC convenzionali). I connettori a telaio BNC Neutrik offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva a lungo termine in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DFIB-P**
**15,62 €**
**NBB75DFIX**


697057

Connettori a telaio UHD BNC isolati e passanti in un alloggiamento a forma di D placcato in alluminio. I connettori a telaio Neutrik UHD BNC offrono bassi valori di perdita di ritorno alle alte frequenze, specifici per la trasmissione di segnali video ad alta risoluzione. Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva a lungo termine ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a D.

**NBB75DFIX**
**15,25 €**

**NBB75DSG**


697058

Connettori BNC a telaio con messa a terra, versione a saldare con alloggiamento in nichel a forma di D.I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo per un uso prolungato ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DSG**
**14,12 €**
**NBB75DSGB**


697059

Connettori BNC a telaio con messa a terra, versione a saldare con alloggiamento nero a forma di D.I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo per un uso prolungato ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DSGB**
**14,79 €**
**NBB75DSI**


697060

Connettori BNC a telaio isolati, versione a saldare con alloggiamento in nichel a forma di D.I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo per un uso prolungato ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DSI**
**9,98 €**
**NBB75DSIB**


697061

Connettori BNC a telaio isolati, versione a saldare con alloggiamento nero a forma di D.I connettori Neutrik BNC a telaio offrono un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato garantisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva durante l'uso a lungo termine ed è inoltre incassato e quindi ben protetto in un alloggiamento a forma di D (standard del settore audio).

**NBB75DSIB**
**15,27 €**

**NBB75FG**


697063

Il connettore BNC Neutrik per montaggio a pannello offre un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD e UHD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce un collegamento estremamente robusto e non abrasivo a lungo termine.

**NBB75FG**

11,79 €

**NBB75FI**


697064

Connettore BNC isolato per montaggio a pannello con passaggio del segnale. Il connettore Neutrik bulkhead BNC per montaggio a pannello offre un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD e UHD). Il corpo del connettore, in ottone lavorato, garantisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva per un uso prolungato.

**NBB75FI**

8,09 €

**NBB75SI**


697067

Connettori BNC femmina isolati per montaggio a pannello, versione a saldare. I connettori BNC femmina Neutrik per montaggio a pannello offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva a lungo termine.

**NBB75SI**

11,92 €

**NBNB75GLP9**


697071

Connettori BNC femmina per montaggio a pannello, con messa a terra. I connettori BNC femmina per montaggio a pannello di Neutrik offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta, non abrasiva e di lunga durata. Cavi adatti: Belden 1505A, Belden 8241F, Canare L-4CFB, CommScope 5565, Draka 0,8/3,7 AF, Draka 755-801 (803, 804), Gepco VPM2000, Suhner S04263, Sommer 600-0451. Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 6,47 mm (esagonale)

**NBNB75GLP9**

9,01 €

**NBNB75ILP9**


697073

Connettori BNC femmina per montaggio a pannello, isolati. I connettori BNC femmina per montaggio a pannello di Neutrik offrono un vero design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva durante l'uso a lungo termine. Cavi adatti: Belden 1505A, Belden 8241F, Canare L4CFB, CommScope 5565, Draka 0,8/3,7 AF, Draka 755-801 (803, 804), Gepco VPM2000, Suhner S04263, Sommer 600-0451 Dimensioni dei morsetti: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermatura: 6,47 mm (esagonale)

NBNB75ILP9

15,12 €

**NBTB75IF14**


697141

Connettore BNC femmina per montaggio a pannello, isolato I connettori BNC femmina per montaggio a pannello di Neutrik offrono un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato garantisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva per un uso prolungato. Cavi adatti: Belden 1520A, Belden 1521A, Belden 1522A, Belden 179DT, Draka 0,31/1,45 AF, Draka 753-1304(2), Draka 755-1302, Suhner G02233, ZNK CM14B Circuito: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,06 mm (esagonale)

NBTB75IF14

19,26 €

**NBTB75INN5**


697142

Connettori BNC femmina per montaggio a pannello, isolati. I connettori Neutrik BNC femmina per montaggio a pannello offrono un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD). Il corpo del connettore in ottone lavorato fornisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva durante l'uso a lungo termine. Cavi adatti: Draka 0,41/1,9 AF, Draka 753-1104, Draka 755-1101, Draka 755-1103, Extron BNC 5 HR(P) (sfuso) Dimensioni della crimpatura: Pin: 1,6 mm (quadrato) Schermo: 4,53 mm (esagonale)

NBTB75INN5

19,26 €

**ADATTATORI**
**8MC-KIT**


696593

NE8MC Parti dell'adattatore 8MC-KIT

8MC-KIT

0,55 €

## NA2BBNC-D4B



696899

Connettore BNC - Connettore RCA/fono, codifica gialla.

NA2BBNC-D4B

33,21 €

## NA2F-D0B-TX



696901

Adattatore di bilanciamento a trasformatore miniaturizzato, connettore XLR femmina a 3 poli - connettore RCA/fono, codice nero

NA2F-D0B-TX

48,73 €

## NA2F-D2B-TX



696902

Adattatore di bilanciamento a trasformatore miniaturizzato, femmina XLR a 3 poli - presa RCA/fono, codifica rossa.

NA2F-D2B-TX

48,73 €

## NA2F-J-TX



696903

Adattatore miniaturizzato per il bilanciamento del trasformatore, XLR femmina a 3 poli - jack da 1/4 , con massa scollegata.

NA2F-J-TX

48,73 €

## NA2FBNC



696904

Connettore XLR femmina a 3 poli - Connettore BNC femmina  
Collegamento secondo IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2FBNC

14,38 €

## NA2FP



696905

Connettore XLR femmina a 3 poli - Connettore mono da 1/4 (contatto punta e manica)  
Cablaggio secondo la norma IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2FP

12,48 €

## NA2FPMF



696906

Presse XLR a 3 poli - spina RCA/fono  
Cablaggio secondo IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2FPMF

17,19 €

## NA2FPMM



696908

Connettore XLR femmina a 3 pin - spina RCA/fono  
Cablaggio conforme a IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2FPMM

18,45 €

## NA2JJ



696909

Il plug2PLUG è un adattatore semplice ma sofisticato per collegare in modo facile e veloce due spine mono TS.

NA2JJ

5,33 €

## NA2M-D0B-TX



696910

Adattatore di bilanciamento a trasformatore miniaturizzato, connettore maschio XLR a 3 poli - jack RCA/phono, codice nero.

NA2M-D0B-TX

47,74 €

## NA2M-D2B-TX



696911

Adattatore di bilanciamento a trasformatore miniaturizzato, 3 poli XLR maschio - RCA / phono, codifica rossa.

NA2M-D2B-TX

47,74 €

## NA2M-J-TX



696912

Adattatore di bilanciamento con trasformatore miniaturizzato, connettore XLR maschio a 3 poli - jack da 1/4 , sollevamento a terra

NA2M-J-TX

39,81 €

## NA2MBNC



696913

Connettore XLR maschio a 3 pin - Connettore BNC femmina  
Cablaggio conforme a IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2MBNC

18,93 €

## NA2MP



696915

Connettore XLR maschio a 3 poli - Spina mono da 1/4 (contatto punta, manicotto)  
Cablaggio secondo IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2MP

17,19 €

## NA2MPMF



696916

Connettore XLR maschio a 3 poli - Connettore RCA/Fono femmina  
Cablaggio secondo IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2MPMF

12,70 €

## NA2MPMM



696917

Connettore XLR maschio a 3 pin - spina RCA/fono  
Cablaggio secondo IEC 268-12: Pin 2: segnale  
Pin 1 e 3: messa a terra

NA2MPMM

13,17 €

## NA3F5F



696918

XLR femmina a 3 poli - XLR femmina a 5 poli (adattatore di conversione di genere)

NA3F5F

16,99 €

## NA3F5M



696919

Adattatore da XLR 3 pin femmina a XLR 5 pin maschio (DMX) NA3F5M

NA3F5M

21,39 €

## NA3FDM



696920

Adattatore XLR femmina-maschio passante per il montaggio a pannello.

NA3FDM

10,74 €

## NA3FF



696921

Adattatore di conversione di genere da XLR femmina a 3 pin a 3 pin.

NA3FF

15,62 €

## NA3FF-B



696922

Adattatore per la conversione di genere

NA3FF-B

14,96 €

## NA3FJ



696923

Connettore XLR femmina a 3 poli - Jack di chiusura da 1/4 (contatto punta, anello e manicotto)

NA3FJ

16,41 €

## NA3FM



696925

Connettore maschio XLR a 3 poli - Connettore femmina XLR a 3 poli (adattatore di estensione)

NA3FM

10,46 €

## NA3FMX



696927

XLR femmina a 3 poli - XLR maschio a 3 poli (contatti 2 - 3 invertiti)

NA3FMX

16,17 €

## NA3FP



696928

Connettore XLR femmina a 3 poli - Connettore stereo da 1/4 (contatto punta, anello, manicotto)

NA3FP

14,07 €

## NA3JJ



696929

Connettore stereo da 1/4 con bloccaggio - Connettore stereo da 1/4 con bloccaggio (contatto di punta, anello, manicotto), adattatore di estensione.

NA3JJ

26,19 €

## NA3M5F



696930

Connettore maschio XLR a 3 poli - Connettore femmina XLR a 5 poli per applicazioni di illuminazione (DMX)

NA3M5F

17,23 €

## NA3M5M



696931

Adattatore di conversione di genere da XLR maschio a 3 pin a XLR maschio a 5 pin.

NA3M5M

21,31 €

## NA3MDF



696932

Adattatore XLR maschio-femmina passante per montaggio a pannello

NA3MDF

10,86 €

## NA3MJ



696933

Connettore maschio XLR a 3 poli - Spina jack di chiusura stereo da 1/4 (contatto punta, anello, manicotto)

NA3MJ

21,78 €

## NA3MM



696934

XLR maschio a 3 poli - XLR maschio a 3 poli (adattatore di conversione di genere)

NA3MM

14,84 €

## NA3MM-B



696935

XLR maschio a 3 poli - XLR maschio a 3 poli (adattatore di conversione di genere, con rivestimento nero)

NA3MM-B

12,98 €

## NA3MP



696936

Adattatore XLRM 3 poli a 1/4" NA3MP

NA3MP

19,26 €

## NA4FX-F



696937

Adattatore da NL4FX a XLRF NA4FX-F

NA4FX-F

28,07 €

## NA4FX-M



696938

Adattatore da NL4FX a XLRM NA4FX-M

NA4FX-M

25,19 €

## NA5FF



696944

XLR femmina a 5 poli - XLR femmina a 5 poli (adattatore di conversione di genere)

NA5FF

21,26 €

**NA5FF-B**


696945

XLR femmina a 5 poli - XLR femmina a 5 poli (adattatore di genere, rivestimento nero)

NA5FF-B

41,40 €

**NA5MM**


696946

XLR maschio a 5 poli - XLR maschio a 5 poli (adattatore di conversione di genere)

NA5MM

24,37 €

**NA5MM-B**


696947

Adattatore di conversione di genere da XLR maschio a 5 pin a XLR maschio (adattatore di conversione di genere, rivestimento nero).

NA5MM-B

32,90 €

**NAC3MM-1**


696981

powerCON NAC3MPXXA (ingresso di alimentazione) - powerCON NAC3MPXXB (uscita di alimentazione), accoppiatore CBC per il collegamento dei cavi di alimentazione al NAC3FXXA/B.

NAC3MM-1

24,39 €

## NADITBNC-F



697015

Connettore XLR femmina per il telaio, 110 ? - 75 ? Uscita BNC femmina. Interfaccia per linee bilanciate e coassiali.

NADITBNC-F

75,42 €

## NADITBNC-FX



697016

Ingresso 110 ? connettore XLR femmina - Uscita 75 ? connettore BNC femmina. Interfaccia per linee bilanciate e coassiali.

NADITBNC-FX

83,01 €

## NADITBNC-M



697017

Connettore BNC femmina di ingresso 75 ? - Connettore XLR maschio di uscita 110 ?. Interfaccia di linea bilanciata e coassiale.

NADITBNC-M

75,42 €

## NADITBNC-MX



697018

Ingresso 75 ? BNC femmina - 110 ? Uscita XLR maschio. Interfaccia per linee bilanciate e coassiali.

NADITBNC-MX

83,01 €

## NAO4ML-A



697039

Adattatore quadruplo MMPC NAO4ML-A

NAO4ML-A

845,99 €

## NAO4SL-A



697043

adattatore smpc quad loop NAO4SL-A

NAO4SL-A

881,90 €

## NBB75FA



697062

L'accoppiatore BNC a paratia offre un design a 75 Ω per segnali seriali e digitali (HD e UHD). Il corpo del connettore in ottone lavorato garantisce una connessione estremamente robusta e non abrasiva per un uso prolungato.

NBB75FA

8,90 €

## NL4MMX



699909

Adattatore speakON a 4 poli con bloccaggioAccoppia due connettori NL2/4F\* per estendere il cavo. Cambia il genere in maschio quando viene bloccato in modo permanente nel cavo.Caratterizzato da una connessione sicura e permanente a un connettore del cavo speakON grazie a un secondo blocco. Può essere fissato in modo permanente a un NL2/4F\*.

NL4MMX

10,07 €

## NL8MMXX



699936

Accoppiatore passante speakON a 8 poli per l'estensione dei cavi.

NL8MMXX

26,86 €

BANTAM

## NKTT-03GN



699821

Cavo patch TT 30 cm verde NKTT-03GN

NKTT-03GN

34,87 €

## NKTT-03YE



699823

Cavo patch TT 30 cm giallo NKTT-03YE

NKTT-03YE

34,87 €

## NKTT-04BL



699824

Cavo patch TT 40 cm nero NKTT-04BL

NKTT-04BL

35,16 €

## NKTT-04GN



Cavo patch TT 40 cm verde NKTT-04GN

699826

NKTT-04GN

35,16 €

## NKTT-04RD



699827

Cavo patch TT 40 cm rosso NKTT-04RD

NKTT-04RD

35,16 €

## NKTT-04YE



699828

Cavo patch TT 40 cm giallo NKTT-04YE

NKTT-04YE

35,16 €

## NKTT-05BL



699829

Cavo patch TT 60 cm nero NKTT-05BL

NKTT-05BL

35,50 €

## NKTT-05GN



Cavo patch TT 60 cm verde NKTT-05GN

699831

NKTT-05GN

35,50 €

## NKTT-05RD



699832

Cavo patch TT 60 cm rosso NKTT-05RD

NKTT-05RD

35,50 €

## NKTT-05YE



Cavo patch TT 60 cm giallo NKTT-05YE

699833

NKTT-05YE

35,50 €

## NKTT-12BL



699834

Cavo patch TT 120 cm nero NKTT-12BL

NKTT-12BL

37,69 €

## NKTT-12GN



699836

Cavo patch TT 120 cm verde NKTT-12GN

NKTT-12GN

37,69 €

## NKTT-12RD



699837

Cavo patch TT 120 cm rosso NKTT-12RD

NKTT-12RD

37,69 €

## NKTT-12YE



699838

Cavo patch TT 120 cm giallo NKTT-12YE

NKTT-12YE

37,69 €

## NKTT-1BL



699839

Cavo patch TT 90 cm nero NKTT-1BL

NKTT-1BL

36,53 €

## NKTT-1GN



Cavo patch TT 90 cm verde NKTT-1GN

699841

NKTT-1GN

36,53 €

## NKTT-1RD



699842

Cavo patch TT 90 cm rosso NKTT-1RD

NKTT-1RD

36,53 €

## NKTT-1YE



Cavo patch TT 90 cm giallo NKTT-1YE

699843

NKTT-1YE

36,53 €

## NKTT03-B-AU



699844

Cavo patch TT 30 cm nero/g NKTT03-B-AU

NKTT03-B-AU

41,34 €

## NKTT04-B-AU



699849

Cavo patch TT 40 cm nero/g NKTT04-B-AU

NKTT04-B-AU

41,69 €

## NKTT06-B-AU



699852

Cavo patch TT 60 cm nero/g NKTT06-B-AU

NKTT06-B-AU

42,12 €

## NP3TT-1-B



700174

Connettore telefonico miniaturizzato di tipo bantam da 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T + R, terminazione a crimpare per S, scarico della trazione del filo con crimpatura esagonale, corpo in plastica nera, contatti in nichel. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

NP3TT-1-B

10,99 €

## NP3TT-1-R



700175

Piccolo connettore telefonico di tipo bantam da 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T + R, terminazione a crimpare per S, scarico della trazione del filo a crimpare esagonale, alloggiamento in plastica rossa, contatti in nichel. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

NP3TT-1-R

6,65 €

## NP3TT-2



700176

Connettore telefonico bantam a 3 pin di tipo doppio, 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T+R, crimpatura esagonale S, corpo in plastica nera, contatti in nichel.

NP3TT-2

11,97 €

## NP3TT-AU-B



700177

Piccolo connettore telefonico di tipo bantam da 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T + R, terminazione a crimpare per S, scarico della tensione del cavo mediante crimpatura HEX, alloggiamento in plastica nera, contatti placcati oro. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

NP3TT-AU-B

13,90 €

## NP3TT-AU-R



700178

Connettore telefonico bantam da 4,4 mm (0,173 ), tipo miniaturizzato, terminazione a saldare per T + R, terminazione a crimpare per S, scarico della trazione del cavo tramite crimpatura HEX, alloggiamento in plastica rossa, contatto placcato oro. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

NP3TT-AU-R

13,90 €

## NP3TT-P-AU-B



700179

Spina telefonica piccola di tipo bantam da 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T+R, crimpatura esagonale S con pinza di crimpatura standard RG58, alloggiamento in plastica nera, contatti dorati. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

NP3TT-P-AU-B

11,75 €

**NP3TT-P-AU-R**


700180

Spina telefonica bantam da 4,4 mm (0,173 ), tipo piccolo, terminazione a saldare per T+R, crimpatura esagonale S con pinza di crimpatura standard RG58, alloggiamento in plastica rossa, contatti placcati oro. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

**NP3TT-P-AU-R**
**11,75 €**
**NP3TT-P-B**


700181

Connettore telefonico bantam da 4,4 mm (0,173 ), tipo a spina piccola, terminazione a saldare per T+R, crimpatura esagonale S con utensile a crimpare standard RG58, alloggiamento in plastica nera, contatti in nichel. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

**NP3TT-P-B**
**8,48 €**
**NP3TT-P-R**


700182

Connettore telefonico bantam di tipo piccolo da 4,4 mm (0,173 ), terminazione a saldare per T+R, crimpatura esagonale S con utensile a crimpare standard RG58, custodia in plastica rossa, contatti in nichel. Ideale per l'uso con i pannelli patch TT.

**NP3TT-P-R**
**5,76 €**
**CARRELLI DI CABLAGGIO  
 DIGITALE**


706076

Carrello con cavo Cat6a U/FTP e connettori RJ45 Neutrik. Carrello di marca Schill modello GT 310. RM in plastica ad alta resistenza e durevole. Cavo Percon NEO-SMART6025. Connettore Neutrik RJ45. Lunghezza 50 metri. Prodotto da Percon.

**503,00 €**



706077

Carrello con cavo Cat6a U/FTP e connettori RJ45 Neutrik. Carrello di marca Schill modello GT 380. RM in plastica ad alta resistenza e durevole. Cavo Percon NEO-SMART6025. Connettore Neutrik RJ45. Lunghezza 75 metri. Prodotto da Percon.

752,00 €

## opticalCON ADVANCED DUO

NKO2M-A-0-0.5



698261

Sistema ottico 0,5m NKO2M-A-0-0,5

NKO2M-A-0-0.5

734,18 €

NKO2M-A-0-1



698262

Sistema ottico 1m NKO2M-A-0-1

NKO2M-A-0-1

734,18 €

NKO2M-A-0-1.5



698263

Sistema ottico 1,5 m NKO2M-A-0-1,5

NKO2M-A-0-1.5

738,79 €

## NKO2M-A-0-10



698264

Sistema ottico 10m NKO2M-A-0-10

NKO2M-A-0-10

775,62 €

## NKO2M-A-0-100



698265

Sistema ottico 100m NKO2M-A-0-100

NKO2M-A-0-100

1423,91 €

## NKO2M-A-0-11



698266

Sistema ottico 11m NKO2M-A-0-11

NKO2M-A-0-11

780,22 €

## NKO2M-A-0-12



698267

Sistema ottico 12m NKO2M-A-0-12

NKO2M-A-0-12

784,85 €

## NKO2M-A-0-120



698268

Sistema ottico 120m NKO2M-A-0-120

NKO2M-A-0-120

1532,38 €

## NKO2M-A-0-125



698269

Sistema ottico 125m NKO2M-A-0-125

NKO2M-A-0-125

1559,50 €

## NKO2M-A-0-13



698270

Sistema ottico 13m NKO2M-A-0-13

NKO2M-A-0-13

789,46 €

## NKO2M-A-0-14



698271

Sistema ottico 14m NKO2M-A-0-14

NKO2M-A-0-14

794,03 €

## NKO2M-A-0-15



698272

Sistema ottico 15 m NKO2M-A-0-15

NKO2M-A-0-15

798,64 €

## NKO2M-A-0-150



698273

Sistema ottico 150m NKO2M-A-0-150

NKO2M-A-0-150

1695,09 €

## NKO2M-A-0-16



698274

Sistema ottico 16m NKO2M-A-0-16

NKO2M-A-0-16

803,24 €

## NKO2M-A-0-160



698275

Sistema ottico 160m NKO2M-A-0-160

NKO2M-A-0-160

1809,63 €

## NKO2M-A-0-17



698276

Sistema ottico 17m NKO2M-A-0-17

NKO2M-A-0-17

807,87 €

## NKO2M-A-0-180



698277

Sistema ottico 180m NKO2M-A-0-180

NKO2M-A-0-180

1921,86 €

## NKO2M-A-0-2



698278

Sistema ottico 2m NKO2M-A-0-2

NKO2M-A-0-2

738,79 €

## NKO2M-A-0-20



698279

Sistema ottico 20m NKO2M-A-0-20

NKO2M-A-0-20

821,68 €

## NKO2M-A-0-200



698280

Sistema ottico 200m NKO2M-A-0-200

NKO2M-A-0-200

2034,07 €

## NKO2M-A-0-21



698281

Sistema ottico 21m NKO2M-A-0-21

NKO2M-A-0-21

853,83 €

## NKO2M-A-0-23



698282

Sistema ottico 23m NKO2M-A-0-23

NKO2M-A-0-23

863,34 €

## NKO2M-A-0-25



698283

Sistema ottico 25 m NKO2M-A-0-25

NKO2M-A-0-25

872,88 €

## NKO2M-A-0-250



698284

Sistema ottico 250 m NKO2M-A-0-250

NKO2M-A-0-250

2314,60 €

## NKO2M-A-0-26



698285

Sistema ottico 26m NKO2M-A-0-26

NKO2M-A-0-26

877,62 €

## NKO2M-A-0-28



698286

Sistema ottico 28m NKO2M-A-0-28

NKO2M-A-0-28

887,13 €

## NKO2M-A-0-3



698287

Sistema ottico 3m NKO2M-A-0-3

NKO2M-A-0-3

743,36 €

## NKO2M-A-0-30



698288

Sistema ottico 30m NKO2M-A-0-30

NKO2M-A-0-30

896,67 €

## NKO2M-A-0-300



698289

Sistema ottico 300m NKO2M-A-0-300

NKO2M-A-0-300

2595,15 €

## NKO2M-A-0-32



698290

Sistema ottico 32m NKO2M-A-0-32

NKO2M-A-0-32

906,19 €

## NKO2M-A-0-33



698291

Sistema ottico 33m NKO2M-A-0-33

NKO2M-A-0-33

991,77 €

## NKO2M-A-0-35



698292

Sistema ottico 35m NKO2M-A-0-35

NKO2M-A-0-35

1002,12 €

## NKO2M-A-0-350



698293

Sistema ottico 350 m NKO2M-A-0-350

NKO2M-A-0-350

2779,80 €

## NKO2M-A-0-36



698294

Sistema ottico 36m NKO2M-A-0-36

NKO2M-A-0-36

1007,30 €

## NKO2M-A-0-38



698295

Sistema ottico 38m NKO2M-A-0-38

NKO2M-A-0-38

1017,65 €

## NKO2M-A-0-4



698296

Sistema ottico 4m NKO2M-A-0-4

NKO2M-A-0-4

747,97 €

## NKO2M-A-0-40



698297

Sistema ottico 40m NKO2M-A-0-40

NKO2M-A-0-40

1028,02 €

## NKO2M-A-0-41



698298

Sistema ottico 41m NKO2M-A-0-41

NKO2M-A-0-41

1033,21 €

## NKO2M-A-0-45



698299

Sistema ottico 45m NKO2M-A-0-45

NKO2M-A-0-45

1053,95 €

## NKO2M-A-0-46



698300

Sistema ottico 46m NKO2M-A-0-46

NKO2M-A-0-46

1059,14 €

## NKO2M-A-0-49



698301

Sistema ottico 49m NKO2M-A-0-49

NKO2M-A-0-49

1074,67 €

## NKO2M-A-0-5



698302

Sistema ottico 5m NKO2M-A-0-5

NKO2M-A-0-5

752,57 €

## NKO2M-A-0-50



698303

Sistema ottico 50m NKO2M-A-0-50

NKO2M-A-0-50

1079,85 €

## NKO2M-A-0-500



698304

Sistema ottico 500m NKO2M-A-0-500

NKO2M-A-0-500

3593,35 €

## NKO2M-A-0-55



698305

Sistema ottico 55m NKO2M-A-0-55

NKO2M-A-0-55

1105,78 €

## NKO2M-A-0-6



698306

Sistema ottico 6m NKO2M-A-0-6

NKO2M-A-0-6

757,20 €

## NKO2M-A-0-60



698307

Sistema ottico 60m NKO2M-A-0-60

NKO2M-A-0-60

1131,66 €

## NKO2M-A-0-7



698308

Sistema ottico 7m NKO2M-A-0-7

NKO2M-A-0-7

761,81 €

## NKO2M-A-0-7.5



698309

Sistema ottico 7,5 m NKO2M-A-0-7,5

NKO2M-A-0-7.5

766,41 €

## NKO2M-A-0-70



698310

Sistema ottico 70m NKO2M-A-0-70

NKO2M-A-0-70

1227,31 €

## NKO2M-A-0-75



698311

Sistema ottico 75m NKO2M-A-0-75

NKO2M-A-0-75

1254,21 €

## NKO2M-A-0-8



698312

Sistema ottico 8m NKO2M-A-0-8

NKO2M-A-0-8

766,41 €

## NKO2M-A-0-80



698313

Sistema ottico 80m NKO2M-A-0-80

NKO2M-A-0-80

1281,09 €

## NKO2M-A-0-85



698314

Sistema ottico 85m NKO2M-A-0-85

NKO2M-A-0-85

1307,93 €

## NKO2M-A-0-9



698315

Sistema ottico 9m NKO2M-A-0-9

NKO2M-A-0-9

771,01 €

## NKO2M-A-0-95



698316

Sistema ottico 95m NKO2M-A-0-95

NKO2M-A-0-95

1361,68 €

## NKO2M-A-1-1



698317

Sistema ottico 1m NKO2M-A-1-1

NKO2M-A-1-1

797,47 €

## NKO2M-A-1-10



698318

Sistema ottico 10m NKO2M-A-1-10

NKO2M-A-1-10

838,96 €

## NKO2M-A-1-11



698319

Sistema ottico 11m NKO2M-A-1-11

NKO2M-A-1-11

843,54 €

## NKO2M-A-1-12



698320

Sistema ottico 12m NKO2M-A-1-12

NKO2M-A-1-12

848,14 €

## NKO2M-A-1-15



698321

Sistema ottico 15 m NKO2M-A-1-15

NKO2M-A-1-15

861,98 €

## NKO2M-A-1-2



698322

Sistema ottico 2m NKO2M-A-1-2

NKO2M-A-1-2

802,08 €

## NKO2M-A-1-20



698323

Sistema ottico 20m NKO2M-A-1-20

NKO2M-A-1-20

885,03 €

## NKO2M-A-1-25



698324

Sistema ottico 25 m NKO2M-A-1-25

NKO2M-A-1-25

938,30 €

## NKO2M-A-1-3



698325

Sistema ottico 3m NKO2M-A-1-3

NKO2M-A-1-3

806,71 €

## NKO2M-A-1-30



698326

Sistema ottico 30m NKO2M-A-1-30

NKO2M-A-1-30

962,10 €

## NKO2M-A-1-5



698327

Sistema ottico 5m NKO2M-A-1-5

NKO2M-A-1-5

815,91 €

## NKO2M-A-1-8



698328

Sistema ottico 8m NKO2M-A-1-8

NKO2M-A-1-8

829,75 €

## NKO2M-A-2-10



698329

Sistema ottico 10m NKO2M-A-2-10

NKO2M-A-2-10

955,08 €

## NKO2M-A-2-100



698330

Sistema ottico 100m NKO2M-A-2-100

NKO2M-A-2-100

1640,73 €

## NKO2M-A-2-120



698331

Sistema ottico 120 m NKO2M-A-2-120

NKO2M-A-2-120

1749,20 €

## NKO2M-A-2-15



698332

Sistema ottico 15 m NKO2M-A-2-15

NKO2M-A-2-15

978,10 €

## NKO2M-A-2-150



698333

Sistema ottico 150m NKO2M-A-2-150

NKO2M-A-2-150

1911,94 €

## NKO2M-A-2-152



698334

Sistema ottico 152m NKO2M-A-2-152

NKO2M-A-2-152

1989,06 €

## NKO2M-A-2-155



698335

Sistema ottico 155m NKO2M-A-2-155

NKO2M-A-2-155

2005,90 €

## NKO2M-A-2-175



698336

Sistema ottico 175m NKO2M-A-2-175

NKO2M-A-2-175

2118,13 €

## NKO2M-A-2-20



698337

Sistema ottico 20m NKO2M-A-2-20

NKO2M-A-2-20

1001,15 €

## NKO2M-A-2-200



698338

Sistema ottico 200 m NKO2M-A-2-200

NKO2M-A-2-200

2258,41 €

## NKO2M-A-2-25



698339

Sistema ottico 25 m NKO2M-A-2-25

NKO2M-A-2-25

1058,30 €

## NKO2M-A-2-30



698340

Sistema ottico 30m NKO2M-A-2-30

NKO2M-A-2-30

1082,10 €

## NKO2M-A-2-40



698341

Sistema ottico 40m NKO2M-A-2-40

NKO2M-A-2-40

1229,92 €

## NKO2M-A-2-50



698342

Sistema ottico 50m NKO2M-A-2-50

NKO2M-A-2-50

1281,75 €

## NKO2M-A-2-60



698343

Sistema ottico 60m NKO2M-A-2-60

NKO2M-A-2-60

1333,56 €

## NKO2M-A-2-70



698344

Sistema ottico 70m NKO2M-A-2-70

NKO2M-A-2-70

1436,70 €

## NKO2M-A-2-75



698345

Sistema ottico 75 m NKO2M-A-2-75

NKO2M-A-2-75

1463,57 €

## NKO2M-A-2-80



698346

Sistema ottico 80m NKO2M-A-2-80

NKO2M-A-2-80

1490,42 €

## NKO2M-A-2-90



698347

Sistema ottico 90m NKO2M-A-2-90

NKO2M-A-2-90

1544,16 €

## NKO2M-A-3-100



698348

Sistema ottico 100m NKO2M-A-3-100

NKO2M-A-3-100

1757,41 €

## NKO2M-A-3-150



698349

Sistema ottico 150m NKO2M-A-3-150

NKO2M-A-3-150

2028,55 €

## NKO2M-A-3-152



698350

Sistema ottico 152m NKO2M-A-3-152

NKO2M-A-3-152

2109,76 €

## NKO2M-A-3-200



698351

Sistema ottico 200 m NKO2M-A-3-200

NKO2M-A-3-200

2379,05 €

## NKO2M-A-3-250



698352

Sistema ottico 250 m NKO2M-A-3-250

NKO2M-A-3-250

2659,60 €

## NKO2M-A-3-300



698353

Sistema ottico 300m NKO2M-A-3-300

NKO2M-A-3-300

2940,12 €

## NKO2M-A-3-350



698354

Sistema ottico 350 m NKO2M-A-3-350

NKO2M-A-3-350

3113,32 €

## NKO2M-A-3-400



698355

Sistema ottico 400m NKO2M-A-3-400

NKO2M-A-3-400

3384,47 €

## NKO2M-A-3-50



698356

Sistema ottico 50m NKO2M-A-3-50

NKO2M-A-3-50

1390,33 €

## NKO2M-A-5-150



698357

Sistema ottico 150 m NKO2M-A-5-150

NKO2M-A-5-150

2109,56 €

## NKO2M-A-5-200



698358

Sistema ottico 200 m NKO2M-A-5-200

NKO2M-A-5-200

2462,83 €

## NKO2M-A-5-250



698359

Sistema ottico 250 m NKO2M-A-5-250

NKO2M-A-5-250

2743,35 €

## NKO2M-A-5-30



698360

Sistema ottico 30m NKO2M-A-5-30

NKO2M-A-5-30

1251,11 €

## NKO2M-A-5-300



698361

Sistema ottico 300m NKO2M-A-5-300

NKO2M-A-5-300

3023,90 €

## NKO2M-A-5-450



698362

Sistema ottico 450m NKO2M-A-5-450

NKO2M-A-5-450

3736,65 €

## NKO2M-A-5-500



698363

Sistema ottico 500m NKO2M-A-5-500

NKO2M-A-5-500

4007,83 €

## NKO2M-A-6-150



698364

Sistema ottico 150m NKO2M-A-6-150

NKO2M-A-6-150

2797,24 €

## NKO2M-H1-A-0-0.5



698365

Sistema ottico 0,5 m NKO2M-H1-A-0-0,5

NKO2M-H1-A-0-0.5

864,53 €

## NKO2M-H1-A-0-1



698366

Sistema ottico 1m NKO2M-H1-A-0-1

NKO2M-H1-A-0-1

864,53 €

## NKO2M-H1-A-0-10



698367

Sistema ottico 10m NKO2M-H1-A-0-10

NKO2M-H1-A-0-10

1007,77 €

## NKO2M-H1-A-0-100



698368

Sistema ottico 100m NKO2M-H1-A-0-100

NKO2M-H1-A-0-100

2707,38 €

## NKO2M-H1-A-0-11



698369

Sistema ottico 11m NKO2M-H1-A-0-11

NKO2M-H1-A-0-11

1023,69 €

## NKO2M-H1-A-0-14



698370

Sistema ottico 14m NKO2M-H1-A-0-14

NKO2M-H1-A-0-14

1071,45 €

## NKO2M-H1-A-0-15



698371

Sistema ottico 15 m NKO2M-H1-A-0-15

NKO2M-H1-A-0-15

1087,34 €

## NKO2M-H1-A-0-150



698372

Sistema ottico 150 m NKO2M-H1-A-0-150

NKO2M-H1-A-0-150

3587,78 €

## NKO2M-H1-A-0-16



698373

Sistema ottico 16m NKO2M-H1-A-0-16

NKO2M-H1-A-0-16

1103,26 €

## NKO2M-H1-A-0-17



698374

Sistema ottico 17m NKO2M-H1-A-0-17

NKO2M-H1-A-0-17

1119,18 €

## NKO2M-H1-A-0-2



698375

Sistema ottico 2m NKO2M-H1-A-0-2

NKO2M-H1-A-0-2

880,48 €

## NKO2M-H1-A-0-20



698376

Sistema ottico 20m NKO2M-H1-A-0-20

NKO2M-H1-A-0-20

1166,94 €

## NKO2M-H1-A-0-200



698377

Sistema ottico 200 m NKO2M-H1-A-0-200

NKO2M-H1-A-0-200

4314,14 €

## NKO2M-H1-A-0-25



698378

Sistema ottico 25 m NKO2M-H1-A-0-25

NKO2M-H1-A-0-25

1294,45 €

## NKO2M-H1-A-0-3



698379

Sistema ottico 3m NKO2M-H1-A-0-3

NKO2M-H1-A-0-3

896,37 €

## NKO2M-H1-A-0-30



698380

Sistema ottico 30m NKO2M-H1-A-0-30

NKO2M-H1-A-0-30

1377,04 €

## NKO2M-H1-A-0-300



698381

Sistema ottico 300 m NKO2M-H1-A-0-300

NKO2M-H1-A-0-300

6014,25 €

## NKO2M-H1-A-0-31



698382

Sistema ottico 31m NKO2M-H1-A-0-31

NKO2M-H1-A-0-31

1393,60 €

## NKO2M-H1-A-0-4



698383

Sistema ottico 4m NKO2M-H1-A-0-4

NKO2M-H1-A-0-4

912,29 €

## NKO2M-H1-A-0-40



698384

Sistema ottico 40m NKO2M-H1-A-0-40

NKO2M-H1-A-0-40

1599,44 €

## NKO2M-H1-A-0-5



698385

Sistema ottico 5m NKO2M-H1-A-0-5

NKO2M-H1-A-0-5

928,21 €

## NKO2M-H1-A-0-50



698386

Sistema ottico 50m NKO2M-H1-A-0-50

NKO2M-H1-A-0-50

1770,86 €

## NKO2M-H1-A-0-52



698387

Sistema ottico 52m NKO2M-H1-A-0-52

NKO2M-H1-A-0-52

1805,11 €

## NKO2M-H1-A-0-6



698388

Sistema ottico 6 m NKO2M-H1-A-0-6

NKO2M-H1-A-0-6

944,13 €

## NKO2M-H1-A-0-60



698389

Sistema ottico 60m NKO2M-H1-A-0-60

NKO2M-H1-A-0-60

1942,22 €

## NKO2M-H1-A-0-7



698390

Sistema ottico 7m NKO2M-H1-A-0-7

NKO2M-H1-A-0-7

960,02 €

## NKO2M-H1-A-0-75



698391

Sistema ottico 75 m NKO2M-H1-A-0-75

NKO2M-H1-A-0-75

2199,28 €

## NKO2M-H1-A-0-8



698392

Sistema ottico 8m NKO2M-H1-A-0-8

NKO2M-H1-A-0-8

975,96 €

## NKO2M-H1-A-0-80



698393

Sistema ottico 80m NKO2M-H1-A-0-80

NKO2M-H1-A-0-80

2284,98 €

## NKO2M-H1-A-1-10



698394

Sistema ottico 10m NKO2M-H1-A-1-10

NKO2M-H1-A-1-10

1055,81 €

## NKO2M-H1-A-1-15



698395

Sistema ottico 15 m NKO2M-H1-A-1-15

NKO2M-H1-A-1-15

1135,40 €

## NKO2M-H1-A-1-20



698396

Sistema ottico 20m NKO2M-H1-A-1-20

NKO2M-H1-A-1-20

1214,97 €

## NKO2M-H1-A-1-3



698397

Sistema ottico 3m NKO2M-H1-A-1-3

NKO2M-H1-A-1-3

944,43 €

## NKO2M-H1-A-1-30



698398

Sistema ottico 30m NKO2M-H1-A-1-30

NKO2M-H1-A-1-30

1426,96 €

## NKO2M-H1-A-1-5



698399

Sistema ottico 5m NKO2M-H1-A-1-5

NKO2M-H1-A-1-5

976,24 €

## NKO2M-H1-A-3-100



698400

Sistema ottico 100m NKO2M-H1-A-3-100

NKO2M-H1-A-3-100

3017,94 €

## NKO2M-H1-A-3-30



698401

Sistema ottico 30m NKO2M-H1-A-3-30

NKO2M-H1-A-3-30

1666,19 €

## NKO2M-H1-A-3-35



698402

Sistema ottico 35 m NKO2M-H1-A-3-35

NKO2M-H1-A-3-35

1813,59 €

## NKO2M-H1-A-3-50



698403

Sistema ottico 50 m NKO2M-H1-A-3-50

NKO2M-H1-A-3-50

2070,65 €

## NKO2M-H1-A-3-60



698404

Sistema ottico 60 m NKO2M-H1-A-3-60

NKO2M-H1-A-3-60

2242,07 €

## NKO2M-H1-A-3-70



698405

Sistema ottico 70 m NKO2M-H1-A-3-70

NKO2M-H1-A-3-70

2413,44 €

## NKO2M-H1-A-3-75



698406

Sistema ottico 75m NKO2M-H1-A-3-75

NKO2M-H1-A-3-75

2499,13 €

## NKO2M-H1-A-3-80



698407

Sistema ottico 80m NKO2M-H1-A-3-80

NKO2M-H1-A-3-80

2584,83 €

## NKO2M-H1-A-4-200



698408

Sistema ottico 200 m NKO2M-H1-A-4-200

NKO2M-H1-A-4-200

4867,81 €

## NKO2M-H1-A-5-150



698409

Sistema ottico 150 m NKO2M-H1-A-5-150

NKO2M-H1-A-5-150

3979,35 €

## NKO2S-A-0-0.5



698445

Sistema ottico 0,5m NKO2S-A-0-0,5

NKO2S-A-0-0.5

746,50 €

## NKO2S-A-0-1



698446

Sistema ottico 1m NKO2S-A-0-1

NKO2S-A-0-1

746,50 €

## NKO2S-A-0-1.5



698447

Sistema ottico 1,5 m NKO2S-A-0-1,5

NKO2S-A-0-1.5

751,13 €

## NKO2S-A-0-10



698448

Sistema ottico 10m NKO2S-A-0-10

NKO2S-A-0-10

788,32 €

## NKO2S-A-0-100



698449

Sistema ottico 100m NKO2S-A-0-100

NKO2S-A-0-100

1356,71 €

## NKO2S-A-0-12



698450

Sistema ottico 12 m NKO2S-A-0-12

NKO2S-A-0-12

797,61 €

## NKO2S-A-0-120



698451

Sistema ottico 120m NKO2S-A-0-120

NKO2S-A-0-120

1459,22 €

## NKO2S-A-0-13



698452

Sistema ottico 13m NKO2S-A-0-13

NKO2S-A-0-13

802,27 €

## NKO2S-A-0-14



698453

Sistema ottico 14m NKO2S-A-0-14

NKO2S-A-0-14

806,87 €

## NKO2S-A-0-15



698454

Sistema ottico 15 m NKO2S-A-0-15

NKO2S-A-0-15

811,53 €

## NKO2S-A-0-150



698455

Sistema ottico 150m NKO2S-A-0-150

NKO2S-A-0-150

1612,97 €

## NKO2S-A-0-19



698457

Sistema ottico 19m NKO2S-A-0-19

NKO2S-A-0-19

830,11 €

## NKO2S-A-0-2



698458

Sistema ottico 2m NKO2S-A-0-2

NKO2S-A-0-2

751,13 €

## NKO2S-A-0-20



698459

Sistema ottico 20 m NKO2S-A-0-20

NKO2S-A-0-20

834,75 €

## NKO2S-A-0-200



698460

Sistema ottico 200 m NKO2S-A-0-200

NKO2S-A-0-200

1812,57 €

## NKO2S-A-0-22



698461

Sistema ottico 22m NKO2S-A-0-22

NKO2S-A-0-22

873,16 €

## NKO2S-A-0-25



698462

Sistema ottico 25 m NKO2S-A-0-25

NKO2S-A-0-25

887,58 €

## NKO2S-A-0-250



698463

Sistema ottico 250 m NKO2S-A-0-250

NKO2S-A-0-250

2061,09 €

## NKO2S-A-0-3



698464

Sistema ottico 3m NKO2S-A-0-3

NKO2S-A-0-3

755,79 €

## NKO2S-A-0-30



698465

Sistema ottico 30m NKO2S-A-0-30

NKO2S-A-0-30

911,62 €

## NKO2S-A-0-300



698466

Sistema ottico 300m NKO2S-A-0-300

NKO2S-A-0-300

2309,58 €

## NKO2S-A-0-31



698467

Sistema ottico 31m NKO2S-A-0-31

NKO2S-A-0-31

916,45 €

## NKO2S-A-0-35



698468

Sistema ottico 35 m NKO2S-A-0-35

NKO2S-A-0-35

966,84 €

## NKO2S-A-0-4



698469

Sistema ottico 4m NKO2S-A-0-4

NKO2S-A-0-4

760,45 €

## NKO2S-A-0-40



698470

Sistema ottico 40m NKO2S-A-0-40

NKO2S-A-0-40

991,69 €

## NKO2S-A-0-42



698471

Sistema ottico 42m NKO2S-A-0-42

NKO2S-A-0-42

1001,62 €

## NKO2S-A-0-43



698472

Sistema ottico 43m NKO2S-A-0-43

NKO2S-A-0-43

1006,55 €

## NKO2S-A-0-49



698473

Sistema ottico 49m NKO2S-A-0-49

NKO2S-A-0-49

1036,39 €

## NKO2S-A-0-5



698474

Sistema ottico 5m NKO2S-A-0-5

NKO2S-A-0-5

765,08 €

## NKO2S-A-0-50



698475

Sistema ottico 50m NKO2S-A-0-50

NKO2S-A-0-50

1041,33 €

## NKO2S-A-0-500



698476

Sistema ottico 500m NKO2S-A-0-500

NKO2S-A-0-500

3200,32 €

## NKO2S-A-0-55



698477

Sistema ottico 55 m NKO2S-A-0-55

NKO2S-A-0-55

1066,18 €

## NKO2S-A-0-6



698478

Sistema ottico 6m NKO2S-A-0-6

NKO2S-A-0-6

769,74 €

## NKO2S-A-0-60



698479

Sistema ottico 60m NKO2S-A-0-60

NKO2S-A-0-60

1091,00 €

## NKO2S-A-0-600



698480

Sistema ottico 600 m NKO2S-A-0-600

NKO2S-A-0-600

3563,01 €

## NKO2S-A-0-64



698481

Sistema ottico 64m NKO2S-A-0-64

NKO2S-A-0-64

1146,72 €

## NKO2S-A-0-68



698482

Sistema ottico 68m NKO2S-A-0-68

NKO2S-A-0-68

1167,21 €

## NKO2S-A-0-7



698483

Sistema ottico 7m NKO2S-A-0-7

NKO2S-A-0-7

774,37 €

## NKO2S-A-0-70



698484

Sistema ottico 70m NKO2S-A-0-70

NKO2S-A-0-70

1177,47 €

## NKO2S-A-0-72



698485

Sistema ottico 72m NKO2S-A-0-72

NKO2S-A-0-72

1187,71 €

## NKO2S-A-0-73



698486

Sistema ottico 73m NKO2S-A-0-73

NKO2S-A-0-73

1192,84 €

## NKO2S-A-0-8



698487

Sistema ottico 8m NKO2S-A-0-8

NKO2S-A-0-8

779,03 €

## NKO2S-A-0-80



698488

Sistema ottico 80m NKO2S-A-0-80

NKO2S-A-0-80

1228,75 €

## NKO2S-A-0-9



698489

Sistema ottico 9m NKO2S-A-0-9

NKO2S-A-0-9

783,66 €

## NKO2S-A-1-10



698490

Sistema ottico 10m NKO2S-A-1-10

NKO2S-A-1-10

864,84 €

## NKO2S-A-1-20



698491

Sistema ottico 20m NKO2S-A-1-20

NKO2S-A-1-20

942,71 €

## NKO2S-A-1-25



698492

Sistema ottico 25 m NKO2S-A-1-25

NKO2S-A-1-25

966,76 €

## NKO2S-A-1-30



698493

Sistema ottico 30m NKO2S-A-1-30

NKO2S-A-1-30

660,52 €

## NKO2S-A-1-5



698494

Sistema ottico 5m NKO2S-A-1-5

NKO2S-A-1-5

841,60 €

## NKO2S-A-2-100



698495

Sistema ottico 100m NKO2S-A-2-100

NKO2S-A-2-100

1603,43 €

## NKO2S-A-2-120



698496

Sistema ottico 120 m NKO2S-A-2-120

NKO2S-A-2-120

1705,93 €

## NKO2S-A-2-125



698497

Sistema ottico 125 m NKO2S-A-2-125

NKO2S-A-2-125

1731,56 €

## NKO2S-A-2-150



698498

Sistema ottico 150 m NKO2S-A-2-150

NKO2S-A-2-150

1859,71 €

## NKO2S-A-2-20



698499

Sistema ottico 20 m NKO2S-A-2-20

NKO2S-A-2-20

1051,62 €

## NKO2S-A-2-200



698500

Sistema ottico 200 m NKO2S-A-2-200

NKO2S-A-2-200

2051,85 €

## NKO2S-A-2-25



698501

Sistema ottico 25 m NKO2S-A-2-25

NKO2S-A-2-25

1111,91 €

## NKO2S-A-2-30



698502

Sistema ottico 30m NKO2S-A-2-30

NKO2S-A-2-30

1135,93 €

## NKO2S-A-2-50



698503

Sistema ottico 50m NKO2S-A-2-50

NKO2S-A-2-50

1273,13 €

## NKO2S-A-2-60



698504

Sistema ottico 60 m NKO2S-A-2-60

NKO2S-A-2-60

1322,80 €

## NKO2S-A-2-75



698505

Sistema ottico 75 m NKO2S-A-2-75

NKO2S-A-2-75

1442,38 €

## NKO2S-A-2-80



698506

Sistema ottico 80m NKO2S-A-2-80

NKO2S-A-2-80

1468,04 €

## NKO2S-A-2-92



698507

Sistema ottico 92m NKO2S-A-2-92

NKO2S-A-2-92

1529,52 €

## NKO2S-A-3-100



698508

Sistema ottico 100m NKO2S-A-3-100

NKO2S-A-3-100

1736,16 €

## NKO2S-A-3-130



698509

Sistema ottico 130m NKO2S-A-3-130

NKO2S-A-3-130

1889,92 €

## NKO2S-A-3-150



698510

Sistema ottico 150 m NKO2S-A-3-150

NKO2S-A-3-150

1992,45 €

## NKO2S-A-3-200



698511

Sistema ottico 200 m NKO2S-A-3-200

NKO2S-A-3-200

2180,56 €

## NKO2S-A-3-210



698512

Sistema ottico 210m NKO2S-A-3-210

NKO2S-A-3-210

2230,23 €

## NKO2S-A-3-220



698513

Sistema ottico 220 m NKO2S-A-3-220

NKO2S-A-3-220

2279,96 €

## NKO2S-A-3-230



698514

Sistema ottico 230m NKO2S-A-3-230

NKO2S-A-3-230

2329,66 €

## NKO2S-A-3-250



698515

Sistema ottico 250 m NKO2S-A-3-250

NKO2S-A-3-250

2429,05 €

## NKO2S-A-3-300



698516

Sistema ottico 300m NKO2S-A-3-300

NKO2S-A-3-300

2677,54 €

## NKO2S-A-3-310



698517

Sistema ottico 310m NKO2S-A-3-310

NKO2S-A-3-310

2642,02 €

## NKO2S-A-3-400



698518

Sistema ottico 400 m NKO2S-A-3-400

NKO2S-A-3-400

3075,32 €

## NKO2S-A-3-50



698519

Sistema ottico 50m NKO2S-A-3-50

NKO2S-A-3-50

1397,82 €

## NKO2S-A-4-200



698520

Sistema ottico 200 m NKO2S-A-4-200

NKO2S-A-4-200

2470,65 €

## NKO2S-A-4-300



698521

Sistema ottico 300m NKO2S-A-4-300

NKO2S-A-4-300

2967,66 €

## NKO2S-A-4-340



698522

Sistema ottico 340m NKO2S-A-4-340

NKO2S-A-4-340

3067,50 €

## NKO2S-A-5-300



698523

Sistema ottico 300m NKO2S-A-5-300

NKO2S-A-5-300

2766,93 €

## NKO2S-A-5-400



698524

Sistema ottico 400m NKO2S-A-5-400

NKO2S-A-5-400

3161,91 €

## NKO2S-A-5-500



698525

Sistema ottico 500m NKO2S-A-5-500

NKO2S-A-5-500

3643,38 €

## NKO2S-A-6-150



698526

Sistema ottico 150m NKO2S-A-6-150

NKO2S-A-6-150

2867,13 €

## NKO2S-S1-A-0-1



698556

Sistema ottico 1m NKO2S-S1-A-0-1

NKO2S-S1-A-0-1

893,04 €

## NKO2S-S1-A-0-1.5



698557

Sistema ottico 1,5 m NKO2S-S1-A-0-1,5

NKO2S-S1-A-0-1.5

903,08 €

## NKO2S-S1-A-0-10



698558

Sistema ottico 10m NKO2S-S1-A-0-10

NKO2S-S1-A-0-10

983,06 €

## NKO2S-S1-A-0-100



698559

Sistema ottico 100m NKO2S-S1-A-0-100

NKO2S-S1-A-0-100

2027,39 €

## NKO2S-S1-A-0-102



698560

Sistema ottico 102m NKO2S-S1-A-0-102

NKO2S-S1-A-0-102

2048,80 €

## NKO2S-S1-A-0-105



698561

Sistema ottico 105m NKO2S-S1-A-0-105

NKO2S-S1-A-0-105

2080,92 €

## NKO2S-S1-A-0-11



698562

Sistema ottico 11m NKO2S-S1-A-0-11

NKO2S-S1-A-0-11

993,08 €

## NKO2S-S1-A-0-12



698563

Sistema ottico 12 m NKO2S-S1-A-0-12

NKO2S-S1-A-0-12

1003,06 €

## NKO2S-S1-A-0-120



698564

Sistema ottico 120 m NKO2S-S1-A-0-120

NKO2S-S1-A-0-120

2241,55 €

## NKO2S-S1-A-0-125



698565

Sistema ottico 125 m NKO2S-S1-A-0-125

NKO2S-S1-A-0-125

2295,07 €

## NKO2S-S1-A-0-13



698566

Sistema ottico 13m NKO2S-S1-A-0-13

NKO2S-S1-A-0-13

1013,10 €

## NKO2S-S1-A-0-140



698567

Sistema ottico 140m NKO2S-S1-A-0-140

NKO2S-S1-A-0-140

2455,70 €

## NKO2S-S1-A-0-15



698568

Sistema ottico 15 m NKO2S-S1-A-0-15

NKO2S-S1-A-0-15

1033,09 €

## NKO2S-S1-A-0-150



698569

Sistema ottico 150 m NKO2S-S1-A-0-150

NKO2S-S1-A-0-150

2562,75 €

## NKO2S-S1-A-0-152



698570

Sistema ottico 152m NKO2S-S1-A-0-152

NKO2S-S1-A-0-152

2623,91 €

## NKO2S-S1-A-0-160



698571

Sistema ottico 160m NKO2S-S1-A-0-160

NKO2S-S1-A-0-160

2710,91 €

## NKO2S-S1-A-0-18



698572

Sistema ottico 18 m NKO2S-S1-A-0-18

NKO2S-S1-A-0-18

1063,07 €

## NKO2S-S1-A-0-2



698573

Sistema ottico 2m NKO2S-S1-A-0-2

NKO2S-S1-A-0-2

903,08 €

## NKO2S-S1-A-0-2.5



698574

Sistema ottico 2,5 m NKO2S-S1-A-0-2,5

NKO2S-S1-A-0-2.5

913,06 €

## NKO2S-S1-A-0-20



698575

Sistema ottico 20 m NKO2S-S1-A-0-20

NKO2S-S1-A-0-20

1083,10 €

## NKO2S-S1-A-0-200



698576

Sistema ottico 200 m NKO2S-S1-A-0-200

NKO2S-S1-A-0-200

3145,79 €

## NKO2S-S1-A-0-22



698577

Sistema ottico 22m NKO2S-S1-A-0-22

NKO2S-S1-A-0-22

1130,66 €

## NKO2S-S1-A-0-230



698578

Sistema ottico 230m NKO2S-S1-A-0-230

NKO2S-S1-A-0-230

3471,94 €

## NKO2S-S1-A-0-24



698579

Sistema ottico 24 m NKO2S-S1-A-0-24

NKO2S-S1-A-0-24

1151,18 €

## NKO2S-S1-A-0-25



698580

Sistema ottico 25 m NKO2S-S1-A-0-25

NKO2S-S1-A-0-25

1161,42 €

## NKO2S-S1-A-0-250



698581

Sistema ottico 250 m NKO2S-S1-A-0-250

NKO2S-S1-A-0-250

3689,39 €

## NKO2S-S1-A-0-26



698582

Sistema ottico 26m NKO2S-S1-A-0-26

NKO2S-S1-A-0-26

1171,68 €

## NKO2S-S1-A-0-27



698583

Sistema ottico 27m NKO2S-S1-A-0-27

NKO2S-S1-A-0-27

1181,91 €

## NKO2S-S1-A-0-3



698584

Sistema ottico 3m NKO2S-S1-A-0-3

NKO2S-S1-A-0-3

913,06 €

## NKO2S-S1-A-0-30



698585

Sistema ottico 30 m NKO2S-S1-A-0-30

NKO2S-S1-A-0-30

1212,67 €

## NKO2S-S1-A-0-300



698586

Sistema ottico 300 m NKO2S-S1-A-0-300

NKO2S-S1-A-0-300

4232,99 €

## NKO2S-S1-A-0-32



698587

Sistema ottico 32 m NKO2S-S1-A-0-32

NKO2S-S1-A-0-32

1233,16 €

## NKO2S-S1-A-0-35



698588

Sistema ottico 35 m NKO2S-S1-A-0-35

NKO2S-S1-A-0-35

1305,05 €

## NKO2S-S1-A-0-37



698589

Sistema ottico 37m NKO2S-S1-A-0-37

NKO2S-S1-A-0-37

1326,21 €

## NKO2S-S1-A-0-4



698590

Sistema ottico 4 m NKO2S-S1-A-0-4

NKO2S-S1-A-0-4

923,05 €

## NKO2S-S1-A-0-40



698591

Sistema ottico 40m NKO2S-S1-A-0-40

NKO2S-S1-A-0-40

1357,96 €

## NKO2S-S1-A-0-5



698592

Sistema ottico 5m NKO2S-S1-A-0-5

NKO2S-S1-A-0-5

933,06 €

## NKO2S-S1-A-0-50



698593

Sistema ottico 50m NKO2S-S1-A-0-50

NKO2S-S1-A-0-50

1463,79 €

## NKO2S-S1-A-0-51



698594

Sistema ottico 51 m NKO2S-S1-A-0-51

NKO2S-S1-A-0-51

1474,41 €

## NKO2S-S1-A-0-52



698595

Sistema ottico 52m NKO2S-S1-A-0-52

NKO2S-S1-A-0-52

1484,98 €

## NKO2S-S1-A-0-6



698596

Sistema ottico 6 m NKO2S-S1-A-0-6

NKO2S-S1-A-0-6

943,04 €

## NKO2S-S1-A-0-60



698597

Sistema ottico 60m NKO2S-S1-A-0-60

NKO2S-S1-A-0-60

1569,65 €

## NKO2S-S1-A-0-7



698598

Sistema ottico 7m NKO2S-S1-A-0-7

NKO2S-S1-A-0-7

953,06 €

## NKO2S-S1-A-0-80



698599

Sistema ottico 80m NKO2S-S1-A-0-80

NKO2S-S1-A-0-80

1781,37 €

## NKO2S-S1-A-0-90



698600

Sistema ottico 90m NKO2S-S1-A-0-90

NKO2S-S1-A-0-90

1887,20 €

## NKO2S-S1-A-1-10



698601

Sistema ottico 10m NKO2S-S1-A-1-10

NKO2S-S1-A-1-10

1027,41 €

## NKO2S-S1-A-1-18



698602

Sistema ottico 18 m NKO2S-S1-A-1-18

NKO2S-S1-A-1-18

1107,45 €

## NKO2S-S1-A-1-2



698603

Sistema ottico 2m NKO2S-S1-A-1-2

NKO2S-S1-A-1-2

947,40 €

## NKO2S-S1-A-1-25



698604

Sistema ottico 25 m NKO2S-S1-A-1-25

NKO2S-S1-A-1-25

1206,87 €

## NKO2S-S1-A-1-30



698605

Sistema ottico 30 m NKO2S-S1-A-1-30

NKO2S-S1-A-1-30

1258,12 €

## NKO2S-S1-A-3-10



698606

Sistema ottico 10 m NKO2S-S1-A-3-10

NKO2S-S1-A-3-10

1240,07 €

## NKO2S-S1-A-3-100



698607

Sistema ottico 100m NKO2S-S1-A-3-100

NKO2S-S1-A-3-100

2305,80 €

## NKO2S-S1-A-3-20



698608

Sistema ottico 20 m NKO2S-S1-A-3-20

NKO2S-S1-A-3-20

1340,10 €

## NKO2S-S1-A-3-25



698609

Sistema ottico 25 m NKO2S-S1-A-3-25

NKO2S-S1-A-3-25

1424,86 €

## NKO2S-S1-A-3-30



698610

Sistema ottico 30 m NKO2S-S1-A-3-30

NKO2S-S1-A-3-30

1476,13 €

## NKO2S-S1-A-3-50



698611

Sistema ottico 50 m NKO2S-S1-A-3-50

NKO2S-S1-A-3-50

1735,80 €

## NKO2S-S1-A-3-60



698612

Sistema ottico 60m NKO2S-S1-A-3-60

NKO2S-S1-A-3-60

1841,66 €

## NKO2S-S1-A-3-75



698613

Sistema ottico 75m NKO2S-S1-A-3-75

NKO2S-S1-A-3-75

2000,43 €

## NKO2S-S1-A-3-80



698614

Sistema ottico 80m NKO2S-S1-A-3-80

NKO2S-S1-A-3-80

2053,38 €

## NKO2S-S1-A-4-150



698615

Sistema ottico 150 m NKO2S-S1-A-4-150

NKO2S-S1-A-4-150

3076,87 €

## NKO2S-S1-A-4-152



698616

Sistema ottico 152m NKO2S-S1-A-4-152

NKO2S-S1-A-4-152

3145,96 €

## NKO2S-S1-A-4-200



698617

Sistema ottico 200 m NKO2S-S1-A-4-200

NKO2S-S1-A-4-200

3667,84 €

## NKO2S-S1-A-4-300



698619

Sistema ottico 300m NKO2S-S1-A-4-300

NKO2S-S1-A-4-300

4755,05 €

## NKO2S-S1-A-5-150



698620

Sistema ottico 150 m NKO2S-S1-A-5-150

NKO2S-S1-A-5-150

2913,77 €

## NKO2S-S1-A-6-200



698621

Sistema ottico 200 m NKO2S-S1-A-6-200

NKO2S-S1-A-6-200

4222,07 €

## NKO2S-S5-A-0-1



698622

Sistema ottico 1m NKO2S-S5-A-0-1

NKO2S-S5-A-0-1

884,55 €

## NKO2S-S5-A-0-10



698623

Sistema ottico 10m NKO2S-S5-A-0-10

NKO2S-S5-A-0-10

1004,09 €

## NKO2S-S5-A-0-100



698624

Sistema ottico 100m NKO2S-S5-A-0-100

NKO2S-S5-A-0-100

2370,04 €

## NKO2S-S5-A-0-12



698625

Sistema ottico 12 m NKO2S-S5-A-0-12

NKO2S-S5-A-0-12

1030,68 €

## NKO2S-S5-A-0-15



698626

Sistema ottico 15m NKO2S-S5-A-0-15

NKO2S-S5-A-0-15

1070,51 €

## NKO2S-S5-A-0-150



698627

Sistema ottico 150 m NKO2S-S5-A-0-150

NKO2S-S5-A-0-150

3083,11 €

## NKO2S-S5-A-0-2



698628

Sistema ottico 2 m NKO2S-S5-A-0-2

NKO2S-S5-A-0-2

897,87 €

## NKO2S-S5-A-0-20



698629

Sistema ottico 20 m NKO2S-S5-A-0-20

NKO2S-S5-A-0-20

1136,93 €

## NKO2S-S5-A-0-200



698630

Sistema ottico 200 m NKO2S-S5-A-0-200

NKO2S-S5-A-0-200

3708,58 €

## NKO2S-S5-A-0-25



698631

Sistema ottico 25 m NKO2S-S5-A-0-25

NKO2S-S5-A-0-25

1253,46 €

## NKO2S-S5-A-0-3



698632

Sistema ottico 3m NKO2S-S5-A-0-3

NKO2S-S5-A-0-3

911,12 €

## NKO2S-S5-A-0-30



698633

Sistema ottico 30m NKO2S-S5-A-0-30

NKO2S-S5-A-0-30

1322,66 €

## NKO2S-S5-A-0-35



698634

Sistema ottico 35 m NKO2S-S5-A-0-35

NKO2S-S5-A-0-35

1414,09 €

## NKO2S-S5-A-0-4



698635

Sistema ottico 4m NKO2S-S5-A-0-4

NKO2S-S5-A-0-4

924,41 €

## NKO2S-S5-A-0-5



698636

Sistema ottico 5m NKO2S-S5-A-0-5

NKO2S-S5-A-0-5

937,69 €

## NKO2S-S5-A-0-50



698637

Sistema ottico 50m NKO2S-S5-A-0-50

NKO2S-S5-A-0-50

1624,95 €

## NKO2S-S5-A-0-7



698638

Sistema ottico 7m NKO2S-S5-A-0-7

NKO2S-S5-A-0-7

964,26 €

## NKO2S-S5-A-0-8



698639

Sistema ottico 8 m NKO2S-S5-A-0-8

NKO2S-S5-A-0-8

977,52 €

## NKO2S-S5-A-1-10



698640

Sistema ottico 10m NKO2S-S5-A-1-10

NKO2S-S5-A-1-10

1048,43 €

## NKO2S-S5-A-1-25



698641

Sistema ottico 25 m NKO2S-S5-A-1-25

NKO2S-S5-A-1-25

1299,67 €

## NKO2S-S5-A-1-5



698642

Sistema ottico 5m NKO2S-S5-A-1-5

NKO2S-S5-A-1-5

982,04 €

## NKO2S-S5-A-3-100



698643

Sistema ottico 100m NKO2S-S5-A-3-100

NKO2S-S5-A-3-100

2648,48 €

## NKO2S-S5-A-3-120



698644

Sistema ottico 120 m NKO2S-S5-A-3-120

NKO2S-S5-A-3-120

2933,69 €

## NKO2S-S5-A-3-150



698645

Sistema ottico 150 m NKO2S-S5-A-3-150

NKO2S-S5-A-3-150

3361,53 €

## NKO2S-S5-A-3-20



698646

Sistema ottico 20 m NKO2S-S5-A-3-20

NKO2S-S5-A-3-20

1393,91 €

## NKO2S-S5-A-3-25



698647

Sistema ottico 25 m NKO2S-S5-A-3-25

NKO2S-S5-A-3-25

1521,20 €

## NKO2S-S5-A-3-40



698648

Sistema ottico 40m NKO2S-S5-A-3-40

NKO2S-S5-A-3-40

1756,38 €

## NKO2S-S5-A-3-50



698649

Sistema ottico 50m NKO2S-S5-A-3-50

NKO2S-S5-A-3-50

1896,96 €

## NKO2S-S5-A-4-200



698650

Sistema ottico 200 m NKO2S-S5-A-4-200

NKO2S-S5-A-4-200

4210,84 €

## NKO2S-S5-A-4-300



698651

Sistema ottico 300m NKO2S-S5-A-4-300

NKO2S-S5-A-4-300

5604,07 €

## NKO2S-S5-A-4-500



698652

Sistema ottico 500m NKO2S-S5-A-4-500

NKO2S-S5-A-4-500

8258,40 €

## NKO2S-S5-A-4-60



698653

Sistema ottico 60m NKO2S-S5-A-4-60

NKO2S-S5-A-4-60

2267,78 €

## NKO2S-S7-A-0-10



698655

Sistema ottico 10m NKO2S-S7-A-0-10

NKO2S-S7-A-0-10

969,09 €

## NKO2S-S7-A-0-100



698656

Sistema ottico 100m NKO2S-S7-A-0-100

NKO2S-S7-A-0-100

1875,74 €

## NKO2S-S7-A-0-15



698657

Sistema ottico 15 m NKO2S-S7-A-0-15

NKO2S-S7-A-0-15

1012,07 €

## NKO2S-S7-A-0-30



698659

Sistema ottico 30 m NKO2S-S7-A-0-30

NKO2S-S7-A-0-30

1169,63 €

## NKO2S-S7-A-0-40



698660

Sistema ottico 40 m NKO2S-S7-A-0-40

NKO2S-S7-A-0-40

1298,70 €

## NKO2S-S7-A-0-5



698661

Sistema ottico 5m NKO2S-S7-A-0-5

NKO2S-S7-A-0-5

926,07 €

## NKO2S-S7-A-0-50



698662

Sistema ottico 50m NKO2S-S7-A-0-50

NKO2S-S7-A-0-50

1389,75 €

## NKO2S-S7-A-0-6



698663

Sistema ottico 6 m NKO2S-S7-A-0-6

NKO2S-S7-A-0-6

934,67 €

## NKO2S-S7-A-3-100



698664

Sistema ottico 100m NKO2S-S7-A-3-100

NKO2S-S7-A-3-100

2154,16 €

## NKO2S-S7-A-3-25



698665

Sistema ottico 25 m NKO2S-S7-A-3-25

NKO2S-S7-A-3-25

1388,97 €

## NKO2S-S7-A-3-30



698666

Sistema ottico 30 m NKO2S-S7-A-3-30

NKO2S-S7-A-3-30

1433,06 €

## NKO2S-XP-0-1



698667

Sistema ottico XP. SM 1m NKO2S-XP-0-1

NKO2S-XP-0-1

1376,90 €

## NKO2S-XP-0-10



698668

Sistema ottico XP. SM 10m NKO2S-XP-0-10

NKO2S-XP-0-10

1466,87 €

## NKO2S-XP-0-100



698669

Sistema ottico XP. SM 100m NKO2S-XP-0-100

NKO2S-XP-0-100

2352,48 €

## NKO2S-XP-0-20



698670

Sistema ottico XP. SM 20m NKO2S-XP-0-20

NKO2S-XP-0-20

1566,77 €

## NKO2S-XP-0-3



698671

Sistema ottico XP. SM 3m NKO2S-XP-0-3

NKO2S-XP-0-3

1396,93 €

## NKO2S-XP-0-31



698672

Sistema ottico XP. SM 31m NKO2S-XP-0-31

NKO2S-XP-0-31

1676,70 €

## NKO2S-XP-0-5



698673

Sistema ottico XP. SM 5m NKO2S-XP-0-5

NKO2S-XP-0-5

1416,90 €

## NKO2S-XP-0-6



698674

Sistema ottico XP. SM 6m NKO2S-XP-0-6

NKO2S-XP-0-6

1426,88 €

## NKO2S-XP-1-10



698675

Sistema ottico XP. SM 10m NKO2S-XP-1-10

NKO2S-XP-1-10

1536,98 €

## NKO2S-XP-1-2



698676

Sistema ottico XP. SM 2m NKO2S-XP-1-2

NKO2S-XP-1-2

1457,05 €

## NKO2S-XP-3-100



698677

Sistema ottico XP. SM 100m NKO2S-XP-3-100

NKO2S-XP-3-100

2669,67 €

## NKO2S-XP-4-153



698678

Sistema ottico XP. SM 153m NKO2S-XP-4-153

NKO2S-XP-4-153

3444,76 €

## NKO2S-XP-4-200



698679

Sistema ottico XP. SM 200m NKO2S-XP-4-200

NKO2S-XP-4-200

3907,96 €

## NKO2S-XP-5-150



698680

Sistema ottico XP. SM 150m NKO2S-XP-5-150

NKO2S-XP-5-150

3240,31 €

## NKO2S-XP-6-305



698681

Sistema ottico XP. SM 305m NKO2S-XP-6-305

NKO2S-XP-6-305

5264,51 €

## NKO2S-XP-6-400



698682

Sistema ottico XP. SM 400m NKO2S-XP-6-400

NKO2S-XP-6-400

6172,41 €

## NKO2SA-A-0-0.5



698683

Sistema ottico 0,5m NKO2SA-A-0-0,5

NKO2SA-A-0-0.5

748,63 €

## NKO2SA-A-0-1



698684

Sistema ottico 1m NKO2SA-A-0-1

NKO2SA-A-0-1

748,63 €

## NKO2SA-A-0-100



698685

Sistema ottico 100m NKO2SA-A-0-100

NKO2SA-A-0-100

1371,05 €

## NKO2SA-A-0-12



698686

Sistema ottico 12 m NKO2SA-A-0-12

NKO2SA-A-0-12

801,52 €

## NKO2SA-A-0-2



698687

Sistema ottico 2m NKO2SA-A-0-2

NKO2SA-A-0-2

753,46 €

## NKO2SA-A-0-20



698688

Sistema ottico 20m NKO2SA-A-0-20

NKO2SA-A-0-20

839,96 €

## NKO2SA-A-0-200



698689

Sistema ottico 200 m NKO2SA-A-0-200

NKO2SA-A-0-200

1843,27 €

## NKO2SA-A-0-215



698690

Sistema ottico 215m NKO2SA-A-0-215

NKO2SA-A-0-215

1920,15 €

## NKO2SA-A-0-25



698691

Sistema ottico 25 m NKO2SA-A-0-25

NKO2SA-A-0-25

892,79 €

## NKO2SA-A-0-3



698692

Sistema ottico 3m NKO2SA-A-0-3

NKO2SA-A-0-3

758,26 €

## NKO2SA-A-0-30



698693

Sistema ottico 30m NKO2SA-A-0-30

NKO2SA-A-0-30

917,64 €

## NKO2SA-A-0-300



698694

Sistema ottico 300m NKO2SA-A-0-300

NKO2SA-A-0-300

2355,81 €

## NKO2SA-A-0-40



698695

Sistema ottico 40m NKO2SA-A-0-40

NKO2SA-A-0-40

998,48 €

## NKO2SA-A-0-5



698696

Sistema ottico 5m NKO2SA-A-0-5

NKO2SA-A-0-5

767,85 €

## NKO2SA-A-0-50



698697

Sistema ottico 50m NKO2SA-A-0-50

NKO2SA-A-0-50

1049,79 €

## NKO2SA-A-0-60



698698

Sistema ottico 60m NKO2SA-A-0-60

NKO2SA-A-0-60

1101,04 €

## NKO2SA-A-0-70



698699

Sistema ottico 70m NKO2SA-A-0-70

NKO2SA-A-0-70

1188,32 €

## NKO2SA-A-2-100



698700

Sistema ottico 100m NKO2SA-A-2-100

NKO2SA-A-2-100

1625,31 €

## NKO2SA-A-2-150



698701

Sistema ottico 150 m NKO2SA-A-2-150

NKO2SA-A-2-150

1889,33 €

## NKO2SA-A-2-200



698702

Sistema ottico 200 m NKO2SA-A-2-200

NKO2SA-A-2-200

2343,38 €

## NKO2SA-A-2-50



698703

Sistema ottico 50m NKO2SA-A-2-50

NKO2SA-A-2-50

1369,61 €

## NKO2SA-A-3-250



698704

Sistema ottico 250 m NKO2SA-A-3-250

NKO2SA-A-3-250

2779,52 €

## NKO2SA-A-3-300



698705

Sistema ottico 300m NKO2SA-A-3-300

NKO2SA-A-3-300

3066,84 €

## NKO2SA-A-3-50



698706

Sistema ottico 50m NKO2SA-A-3-50

NKO2SA-A-3-50

1506,39 €

## NKO2SA-A-5-400



698707

Sistema ottico 400 m NKO2SA-A-5-400

NKO2SA-A-5-400

3846,03 €

## NKO2SA-A-5-500



698708

Sistema ottico 500m NKO2SA-A-5-500

NKO2SA-A-5-500

4436,20 €

## NKO2SA-S1-A-0-1



698719

Sistema ottico 1m NKO2SA-S1-A-0-1

NKO2SA-S1-A-0-1

1016,62 €

## NKO2SA-S1-A-0-100



698720

Sistema ottico 100m NKO2SA-S1-A-0-100

NKO2SA-S1-A-0-100

2161,23 €

## NKO2SA-S1-A-0-140



698721

Sistema ottico 140m NKO2SA-S1-A-0-140

NKO2SA-S1-A-0-140

2589,52 €

## NKO2SA-S1-A-0-200



698722

Sistema ottico 200 m NKO2SA-S1-A-0-200

NKO2SA-S1-A-0-200

3281,69 €

## NKO2SA-S1-A-0-230



698723

Sistema ottico 230m NKO2SA-S1-A-0-230

NKO2SA-S1-A-0-230

3607,86 €

## NKO2SA-S1-A-0-25



698724

Sistema ottico 25 m NKO2SA-S1-A-0-25

NKO2SA-S1-A-0-25

1288,05 €

## NKO2SA-S1-A-0-3



698725

Sistema ottico 3m NKO2SA-S1-A-0-3

NKO2SA-S1-A-0-3

1036,59 €

## NKO2SA-S1-A-0-5



698726

Sistema ottico 5m NKO2SA-S1-A-0-5

NKO2SA-S1-A-0-5

1056,58 €

## NKO2SA-S1-A-3-100



698727

Sistema ottico 100m NKO2SA-S1-A-3-100

NKO2SA-S1-A-3-100

2439,65 €

## NKO2SA-S1-A-3-50



698728

Sistema ottico 50m NKO2SA-S1-A-3-50

NKO2SA-S1-A-3-50

1866,56 €

## NKO2SA-S5-A-0-30



698729

Sistema ottico 30m NKO2SA-S5-A-0-30

NKO2SA-S5-A-0-30

1367,53 €

## NKO2SA-S5-A-3-150



698730

Sistema ottico 150 m NKO2SA-S5-A-3-150

NKO2SA-S5-A-3-150

3408,20 €

## NKO2SA-S5-A-3-30



698731

Sistema ottico 30m NKO2SA-S5-A-3-30

NKO2SA-S5-A-3-30

1635,27 €

## NKO2SA-S5-A-3-50



698732

Sistema ottico 50m NKO2SA-S5-A-3-50

NKO2SA-S5-A-3-50

1942,55 €

## NKOYM-13-A-0-25



699541

Sistema ottico 25 m NKOYM-13-A-0-25

NKOYM-13-A-0-25

1990,81 €

## NKOYPM-21-A-0-12



699566

Sistema ottico 12m NKOYPM-21-A-0-12

NKOYPM-21-A-0-12

2568,52 €

## NKOYPS-23-A-0-300



699646

Sistema ottico 300m NKOYPS-23-A-0-300

NKOYPS-23-A-0-300

8458,56 €

## NKOYPSA-48-A-0-25



699692

Sistema ottico 25 m NKOYPSA-48-A-0-25

NKOYPSA-48-A-0-25

2818,01 €

## NKOYS-04-A-0-22



699717

Sistema ottico 22m NKOYS-04-A-0-22

NKOYS-04-A-0-22

2737,45 €

## NKOYS-13-A-0-25



699734

Sistema ottico 25 m NKOYS-13-A-0-25

NKOYS-13-A-0-25

2198,67 €

## NO2M-2F-2R-PM-A



700037

PM Duo 2ch MM anticipo NO2M-2F-2R-PM-A

NO2M-2F-2R-PM-A

2407,80 €

## NO2M-2F-2R-PM-AX



700038

PM Duo 2ch MM anticipo CR NO2M-2F-2R-PM-AX

NO2M-2F-2R-PM-AX

2155,45 €

## NO2S-2F-2R-PM-A



700043

PM Duo 2ch SM advance NO2S-2F-2R-PM-A

NO2S-2F-2R-PM-A

1738,05 €

## NO2S-2F-2R-PM-AX



PM Duo 2ch SM advance CR NO2S-2F-2R-PM-AX

700044

NO2S-2F-2R-PM-AX

1656,05 €

## NO2SA-2F-2R-PM-A



PM Duo 2ch SM APC advance NO2SA-2F-2R-PM-A

700047

NO2SA-2F-2R-PM-A

1787,87 €

## NO2SA-2F-2R-PM-AX



700048

PM Duo 2ch SM APC advance CR NO2SA-2F-2R-PM-AX

NO2SA-2F-2R-PM-AX

1301,58 €

## NO2S-2F-2R-PM-A



PM Duo 2ch SM advance NO2S-2F-2R-PM-A

T700043

NO2S-2F-2R-PM-A

1535,93 €

opticalCON ADVANCED DUO X-  
TREME

## NKOX2M-A-0-0.5



699101

Sistema ottico Duo X-treme 0 NKOX2M-A-0-0.5

NKOX2M-A-0-0.5

745,39 €

## NKOX2M-A-0-1



699102

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-1

NKOX2M-A-0-1

745,39 €

## NKOX2M-A-0-1.5



699103

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-1.5

NKOX2M-A-0-1.5

752,46 €

## NKOX2M-A-0-10



699104

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-10

NKOX2M-A-0-10

808,93 €

## NKOX2M-A-0-100



699105

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-100

NKOX2M-A-0-100

1481,76 €

## NKOX2M-A-0-107



699106

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-107

NKOX2M-A-0-107

1531,96 €

## NKOX2M-A-0-110



699107

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-110

NKOX2M-A-0-110

1553,48 €

## NKOX2M-A-0-111



699108

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-111

NKOX2M-A-0-111

1560,67 €

## NKOX2M-A-0-12



699109

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-12

NKOX2M-A-0-12

823,04 €

## NKOX2M-A-0-120



699110

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-120

NKOX2M-A-0-120

1625,20 €

## NKOX2M-A-0-122



699111

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-122

NKOX2M-A-0-122

1639,54 €

## NKOX2M-A-0-125



699112

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-125

NKOX2M-A-0-125

1661,06 €

## NKOX2M-A-0-13



699113

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-13

NKOX2M-A-0-13

830,11 €

## NKOX2M-A-0-140



699114

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-140

NKOX2M-A-0-140

1768,61 €

## NKOX2M-A-0-15



699115

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-15

NKOX2M-A-0-15

844,26 €

## NKOX2M-A-0-150



699116

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-150

NKOX2M-A-0-150

1840,33 €

## NKOX2M-A-0-151



699117

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-151

NKOX2M-A-0-151

1809,29 €

## NKOX2M-A-0-152



699118

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-152

NKOX2M-A-0-152

1816,31 €

## NKOX2M-A-0-153



699119

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-153

NKOX2M-A-0-153

1823,33 €

## NKOX2M-A-0-155



699120

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-155

NKOX2M-A-0-155

1837,36 €

## NKOX2M-A-0-16



699121

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-16

NKOX2M-A-0-16

851,30 €

## NKOX2M-A-0-170



699122

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-170

NKOX2M-A-0-170

1942,72 €

## NKOX2M-A-0-18



699123

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-18

NKOX2M-A-0-18

865,42 €

## NKOX2M-A-0-185



699124

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-0-185

NKOX2M-A-0-185

2048,05 €

## NKOX2M-A-0-2



699125

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2M-A-0-2

NKOX2M-A-0-2

752,46 €

## NKOX2M-A-0-20



699126

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-20

NKOX2M-A-0-20

879,53 €

## NKOX2M-A-0-200



699127

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-200

NKOX2M-A-0-200

2153,35 €

## NKOX2M-A-0-22



699128

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-22

NKOX2M-A-0-22

893,65 €

## NKOX2M-A-0-23



699129

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-23

NKOX2M-A-0-23

900,75 €

## NKOX2M-A-0-25



699130

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-25

NKOX2M-A-0-25

914,87 €

## NKOX2M-A-0-250



699131

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-250

NKOX2M-A-0-250

2504,49 €

## NKOX2M-A-0-26



699132

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-26

NKOX2M-A-0-26

921,91 €

## NKOX2M-A-0-27



699133

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-27

NKOX2M-A-0-27

928,98 €

## NKOX2M-A-0-28



699134

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-0-28

NKOX2M-A-0-28

936,03 €

## NKOX2M-A-0-3



699135

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-3

NKOX2M-A-0-3

759,51 €

## NKOX2M-A-0-30



699136

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-30

NKOX2M-A-0-30

950,14 €

## NKOX2M-A-0-30.5



699137

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-30.5

NKOX2M-A-0-30.5

991,38 €

## NKOX2M-A-0-300



699138

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-300

NKOX2M-A-0-300

2855,62 €

## NKOX2M-A-0-31



699139

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-31

NKOX2M-A-0-31

991,38 €

## NKOX2M-A-0-32



699140

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-32

NKOX2M-A-0-32

998,73 €

## NKOX2M-A-0-33



699141

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-33

NKOX2M-A-0-33

1006,03 €

## NKOX2M-A-0-35



699142

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-35

NKOX2M-A-0-35

1020,67 €

## NKOX2M-A-0-36



699143

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-36

NKOX2M-A-0-36

1027,96 €

## NKOX2M-A-0-38



699144

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-0-38

NKOX2M-A-0-38

1042,58 €

## NKOX2M-A-0-4



699145

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-4

NKOX2M-A-0-4

766,58 €

## NKOX2M-A-0-40



699146

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-40

NKOX2M-A-0-40

1057,22 €

## NKOX2M-A-0-41



699147

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-41

NKOX2M-A-0-41

1064,54 €

## NKOX2M-A-0-44



699148

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-44

NKOX2M-A-0-44

1086,48 €

## NKOX2M-A-0-45



699149

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-45

NKOX2M-A-0-45

1093,77 €

## NKOX2M-A-0-46



699150

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-46

NKOX2M-A-0-46

1101,12 €

## NKOX2M-A-0-48



699151

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-0-48

NKOX2M-A-0-48

1115,74 €

## NKOX2M-A-0-5



699152

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-5

NKOX2M-A-0-5

773,62 €

## NKOX2M-A-0-50



699153

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-50

NKOX2M-A-0-50

1130,36 €

## NKOX2M-A-0-51



699154

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-51

NKOX2M-A-0-51

1137,65 €

## NKOX2M-A-0-52



699155

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-52

NKOX2M-A-0-52

1144,97 €

## NKOX2M-A-0-55



699156

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-55

NKOX2M-A-0-55

1166,94 €

## NKOX2M-A-0-56



699157

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-56

NKOX2M-A-0-56

1174,23 €

## NKOX2M-A-0-57



699158

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-0-57

NKOX2M-A-0-57

1181,55 €

## NKOX2M-A-0-6



699159

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-0-6

NKOX2M-A-0-6

780,72 €

## NKOX2M-A-0-60



699160

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-0-60

NKOX2M-A-0-60

1203,46 €

## NKOX2M-A-0-62



699161

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-0-62

NKOX2M-A-0-62

1218,13 €

## NKOX2M-A-0-65



699162

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-0-65

NKOX2M-A-0-65

1240,04 €

## NKOX2M-A-0-68



699163

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-0-68

NKOX2M-A-0-68

1262,01 €

## NKOX2M-A-0-7



699164

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-7

NKOX2M-A-0-7

787,77 €

## NKOX2M-A-0-7.5



699165

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-7.5

NKOX2M-A-0-7.5

794,84 €

## NKOX2M-A-0-70



699166

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-70

NKOX2M-A-0-70

1276,62 €

## NKOX2M-A-0-75



699167

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-75

NKOX2M-A-0-75

1313,20 €

## NKOX2M-A-0-76



699168

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-76

NKOX2M-A-0-76

1320,49 €

## NKOX2M-A-0-78



699169

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-0-78

NKOX2M-A-0-78

1335,11 €

## NKOX2M-A-0-8



699170

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2M-A-0-8

NKOX2M-A-0-8

794,84 €

## NKOX2M-A-0-80



699171

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2M-A-0-80

NKOX2M-A-0-80

1349,75 €

## NKOX2M-A-0-81



699172

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2M-A-0-81

NKOX2M-A-0-81

1357,05 €

## NKOX2M-A-0-85



699173

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2M-A-0-85

NKOX2M-A-0-85

1386,31 €

## NKOX2M-A-0-86



699174

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2M-A-0-86

NKOX2M-A-0-86

1393,63 €

## NKOX2M-A-0-9



699175

Sistema ottico Duo X-treme 9 NKOX2M-A-0-9

NKOX2M-A-0-9

801,88 €

## NKOX2M-A-0-90



699176

Sistema ottico Duo X-treme 9 NKOX2M-A-0-90

NKOX2M-A-0-90

1422,89 €

## NKOX2M-A-0-92



699177

Sistema ottico Duo X-treme 9 NKOX2M-A-0-92

NKOX2M-A-0-92

1437,50 €

## NKOX2M-A-0-95



699178

Sistema ottico Duo X-treme 9 NKOX2M-A-0-95

NKOX2M-A-0-95

1459,44 €

## NKOX2M-A-1-1



699179

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-1-1

NKOX2M-A-1-1

797,14 €

## NKOX2M-A-1-10



699180

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2M-A-1-10

NKOX2M-A-1-10

860,68 €

## NKOX2M-A-1-15



699181

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2M-A-1-15

NKOX2M-A-1-15

895,98 €

## NKOX2M-A-1-2



699182

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-1-2

NKOX2M-A-1-2

804,18 €

## NKOX2M-A-1-20



699183

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-1-20

NKOX2M-A-1-20

931,29 €

## NKOX2M-A-1-25



699184

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-1-25

NKOX2M-A-1-25

966,59 €

## NKOX2M-A-1-3



699185

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-1-3

NKOX2M-A-1-3

811,26 €

## NKOX2M-A-1-30



699186

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-1-30

NKOX2M-A-1-30

1001,89 €

## NKOX2M-A-1-5



699187

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-1-5

NKOX2M-A-1-5

825,37 €

## NKOX2M-A-3-10



699188

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-3-10

NKOX2M-A-3-10

1108,78 €

## NKOX2M-A-3-100



699189

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2M-A-3-100

NKOX2M-A-3-100

1792,35 €

## NKOX2M-A-3-15



699190

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-3-15

NKOX2M-A-3-15

1144,08 €

## NKOX2M-A-3-20



699191

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-3-20

NKOX2M-A-3-20

1179,39 €

## NKOX2M-A-3-25



699192

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-3-25

NKOX2M-A-3-25

1214,69 €

## NKOX2M-A-3-30



699193

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-3-30

NKOX2M-A-3-30

1250,00 €

## NKOX2M-A-3-40



699194

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2M-A-3-40

NKOX2M-A-3-40

1367,78 €

## NKOX2M-A-3-50



699195

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2M-A-3-50

NKOX2M-A-3-50

1440,91 €

## NKOX2M-A-3-60



699196

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2M-A-3-60

NKOX2M-A-3-60

1514,05 €

## NKOX2M-A-3-70



699197

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-3-70

NKOX2M-A-3-70

1587,15 €

## NKOX2M-A-3-75



699198

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2M-A-3-75

NKOX2M-A-3-75

1623,73 €

## NKOX2M-A-4-150



699199

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-4-150

NKOX2M-A-4-150

2413,77 €

## NKOX2M-A-4-155



699200

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-4-155

NKOX2M-A-4-155

2398,93 €

## NKOX2M-A-4-160



699201

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-4-160

NKOX2M-A-4-160

2434,04 €

## NKOX2M-A-4-200



699202

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-4-200

NKOX2M-A-4-200

2714,95 €

## NKOX2M-A-4-250



699203

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-4-250

NKOX2M-A-4-250

3066,09 €

## NKOX2M-A-4-300



699204

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-4-300

NKOX2M-A-4-300

3417,19 €

## NKOX2M-A-5-100



699205

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2M-A-5-100

NKOX2M-A-5-100

1873,33 €

## NKOX2M-A-5-107



699206

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-5-107

NKOX2M-A-5-107

1923,53 €

## NKOX2M-A-5-120



699207

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-5-120

NKOX2M-A-5-120

2016,74 €

## NKOX2M-A-5-130



699208

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-5-130

NKOX2M-A-5-130

2088,46 €

## NKOX2M-A-5-150



699209

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2M-A-5-150

NKOX2M-A-5-150

2231,87 €

## NKOX2M-A-5-30



699210

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-5-30

NKOX2M-A-5-30

1328,20 €

## NKOX2M-A-6-250



699211

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2M-A-6-250

NKOX2M-A-6-250

3636,62 €

## NKOX2M-A-6-300



699212

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-6-300

NKOX2M-A-6-300

3995,18 €

## NKOX2M-A-6-350



699213

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2M-A-6-350

NKOX2M-A-6-350

4263,64 €

## NKOX2S-A-0-1



699214

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-0-1

NKOX2S-A-0-1

804,27 €

## NKOX2S-A-0-10



699215

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-0-10

NKOX2S-A-0-10

864,39 €

## NKOX2S-A-0-100



699216

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-0-100

NKOX2S-A-0-100

1527,69 €

## NKOX2S-A-0-110



699217

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-0-110

NKOX2S-A-0-110

1596,55 €

## NKOX2S-A-0-12



699218

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-0-12

NKOX2S-A-0-12

877,76 €

## NKOX2S-A-0-15



699219

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-0-15

NKOX2S-A-0-15

897,81 €

## NKOX2S-A-0-150



699220

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-0-150

NKOX2S-A-0-150

1911,60 €

## NKOX2S-A-0-2



699221

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-0-2

NKOX2S-A-0-2

810,95 €

## NKOX2S-A-0-20



699222

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2S-A-0-20

NKOX2S-A-0-20

931,20 €

## NKOX2S-A-0-200



699223

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-0-200

NKOX2S-A-0-200

2216,45 €

## NKOX2S-A-0-25



699224

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2S-A-0-25

NKOX2S-A-0-25

964,59 €

## NKOX2S-A-0-28



699225

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2S-A-0-28

NKOX2S-A-0-28

984,64 €

## NKOX2S-A-0-3



699226

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-0-3

NKOX2S-A-0-3

817,63 €

## NKOX2S-A-0-30



699227

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-0-30

NKOX2S-A-0-30

998,01 €

## NKOX2S-A-0-300



699228

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-0-300

NKOX2S-A-0-300

2905,18 €

## NKOX2S-A-0-32



699229

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-0-32

NKOX2S-A-0-32

1048,82 €

## NKOX2S-A-0-40



699230

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2S-A-0-40

NKOX2S-A-0-40

1104,26 €

## NKOX2S-A-0-400



699231

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2S-A-0-400

NKOX2S-A-0-400

3543,29 €

## NKOX2S-A-0-5



699232

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2S-A-0-5

NKOX2S-A-0-5

831,00 €

## NKOX2S-A-0-50



699233

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2S-A-0-50

NKOX2S-A-0-50

1173,54 €

## NKOX2S-A-0-500



699234

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2S-A-0-500

NKOX2S-A-0-500

4222,34 €

## NKOX2S-A-0-6



699235

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2S-A-0-6

NKOX2S-A-0-6

837,66 €

## NKOX2S-A-0-60



699236

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2S-A-0-60

NKOX2S-A-0-60

1260,54 €

## NKOX2S-A-0-7



699237

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2S-A-0-7

NKOX2S-A-0-7

844,37 €

## NKOX2S-A-0-70



699238

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2S-A-0-70

NKOX2S-A-0-70

1330,81 €

## NKOX2S-A-0-75



699239

Sistema ottico Duo X-treme 7 NKOX2S-A-0-75

NKOX2S-A-0-75

1365,95 €

## NKOX2S-A-0-8



699240

Sistema ottico Duo X-treme 8 NKOX2S-A-0-8

NKOX2S-A-0-8

851,03 €

## NKOX2S-A-1-10



699241

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-1-10

NKOX2S-A-1-10

914,28 €

## NKOX2S-A-1-15



699242

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-1-15

NKOX2S-A-1-15

947,68 €

## NKOX2S-A-1-20



699243

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-1-20

NKOX2S-A-1-20

981,09 €

## NKOX2S-A-1-25



699244

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-1-25

NKOX2S-A-1-25

1014,49 €

## NKOX2S-A-1-30



699245

Sistema ottico Duo X-treme. 3 NKOX2S-A-1-30

NKOX2S-A-1-30

1047,88 €

## NKOX2S-A-1-5



699246

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2S-A-1-5

NKOX2S-A-1-5

880,89 €

## NKOX2S-A-1-6



699247

Sistema ottico Duo X-treme 6 NKOX2S-A-1-6

NKOX2S-A-1-6

887,58 €

## NKOX2S-A-3-100



699248

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-3-100

NKOX2S-A-3-100

1831,81 €

## NKOX2S-A-3-30



699249

Sistema ottico Duo X-treme. 3 NKOX2S-A-3-30

NKOX2S-A-3-30

1287,13 €

## NKOX2S-A-3-40



699250

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2S-A-3-40

NKOX2S-A-3-40

1404,08 €

## NKOX2S-A-3-50



699251

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2S-A-3-50

NKOX2S-A-3-50

1473,36 €

## NKOX2S-A-3-92



699252

Sistema ottico Duo X-treme 9 NKOX2S-A-3-92

NKOX2S-A-3-92

1789,55 €

## NKOX2S-A-4-155



699253

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-4-155

NKOX2S-A-4-155

2520,21 €

## NKOX2S-A-4-200



699254

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-4-200

NKOX2S-A-4-200

2778,02 €

## NKOX2S-A-4-250



699255

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-4-250

NKOX2S-A-4-250

3122,39 €

## NKOX2S-A-4-300



699256

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-4-300

NKOX2S-A-4-300

3466,78 €

## NKOX2S-A-5-100



699257

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2S-A-5-100

NKOX2S-A-5-100

1911,10 €

## NKOX2S-A-5-125



699258

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-5-125

NKOX2S-A-5-125

2083,30 €

## NKOX2S-A-5-150



699259

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2S-A-5-150

NKOX2S-A-5-150

2303,17 €

## NKOX2S-A-6-200



699260

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2S-A-6-200

NKOX2S-A-6-200

3273,31 €

## NKOX2S-A-6-300



699261

Sistema ottico Duo X-treme 3 NKOX2S-A-6-300

NKOX2S-A-6-300

3962,07 €

## NKOX2S-A-6-400



699262

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2S-A-6-400

NKOX2S-A-6-400

4585,29 €

## NKOX2SA-A-0-1



699263

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2SA-A-0-1

NKOX2SA-A-0-1

828,48 €

## NKOX2SA-A-0-10



699264

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2SA-A-0-10

NKOX2SA-A-0-10

888,60 €

## NKOX2SA-A-0-100



699265

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2SA-A-0-100

NKOX2SA-A-0-100

1553,15 €

## NKOX2SA-A-0-150



699266

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2SA-A-0-150

NKOX2SA-A-0-150

1937,59 €

## NKOX2SA-A-0-2



699267

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2SA-A-0-2

NKOX2SA-A-0-2

835,13 €

## NKOX2SA-A-0-20



699268

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2SA-A-0-20

NKOX2SA-A-0-20

955,39 €

## NKOX2SA-A-0-25



699269

Sistema ottico Duo X-treme 2 NKOX2SA-A-0-25

NKOX2SA-A-0-25

988,80 €

## NKOX2SA-A-0-4



699270

Sistema ottico Duo X-treme 4 NKOX2SA-A-0-4

NKOX2SA-A-0-4

848,50 €

## NKOX2SA-A-0-50



699271

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2SA-A-0-50

NKOX2SA-A-0-50

1198,61 €

## NKOX2SA-A-1-2



699272

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2SA-A-1-2

NKOX2SA-A-1-2

885,05 €

## NKOX2SA-A-3-100



699273

Sistema ottico Duo X-treme. 1 NKOX2SA-A-3-100

NKOX2SA-A-3-100

1857,25 €

## NKOX2SA-A-3-150



699274

Sistema ottico Duo X-treme 1 NKOX2SA-A-3-150

NKOX2SA-A-3-150

2248,15 €

## NKOX2SA-A-3-25



699275

Sistema ottico Duo X-treme. 2 NKOX2SA-A-3-25

NKOX2SA-A-3-25

1277,92 €

## NKOX2SA-A-3-50



699276

Sistema ottico Duo X-treme 5 NKOX2SA-A-3-50

NKOX2SA-A-3-50

1498,46 €

## opticalCON ADVANCED QUAD

## NKO4M-A-0-0.5



698733

Sistema ottico quadruplo 0,5 m NKO4M-A-0-0,5

NKO4M-A-0-0.5

946,93 €

## NKO4M-A-0-1



698734

Sistema ottico quadruplo 1m NKO4M-A-0-1

NKO4M-A-0-1

946,93 €

## NKO4M-A-0-1.5



698735

Sistema ottico quadruplo 1,5 m NKO4M-A-0-1,5

NKO4M-A-0-1.5

953,56 €

## NKO4M-A-0-1.8



698736

Sistema ottico Quad. 1,8 m NKO4M-A-0-1,8

NKO4M-A-0-1.8

953,56 €

## NKO4M-A-0-10



698737

Sistema ottico quad. 10m NKO4M-A-0-10

NKO4M-A-0-10

1006,86 €

## NKO4M-A-0-100



698738

Sistema ottico quad. 100m NKO4M-A-0-100

NKO4M-A-0-100

1538,65 €

## NKO4M-A-0-105



698739

Sistema ottico quad. 105m NKO4M-A-0-105

NKO4M-A-0-105

1570,12 €

## NKO4M-A-0-11



698740

Sistema ottico quad. 11m NKO4M-A-0-11

NKO4M-A-0-11

1013,51 €

## NKO4M-A-0-12



698741

Sistema ottico quad. 12 m NKO4M-A-0-12

NKO4M-A-0-12

1020,20 €

## NKO4M-A-0-120



698742

Sistema ottico quad. 120m NKO4M-A-0-120

NKO4M-A-0-120

1664,58 €

## NKO4M-A-0-13



698743

Sistema ottico quad. 13m NKO4M-A-0-13

NKO4M-A-0-13

1026,85 €

## NKO4M-A-0-14



698744

Sistema ottico quad. 14m NKO4M-A-0-14

NKO4M-A-0-14

1033,51 €

## NKO4M-A-0-15



698745

Sistema ottico quad. 15 m NKO4M-A-0-15

NKO4M-A-0-15

1040,17 €

## NKO4M-A-0-150



698746

Sistema ottico quad. 150m NKO4M-A-0-150

NKO4M-A-0-150

1853,50 €

## NKO4M-A-0-16



698747

Sistema ottico quad. 16m NKO4M-A-0-16

NKO4M-A-0-16

1046,82 €

## NKO4M-A-0-19



698748

Sistema ottico quad. 19m NKO4M-A-0-19

NKO4M-A-0-19

1066,82 €

## NKO4M-A-0-2



698749

Sistema ottico quadruplo 2m NKO4M-A-0-2

NKO4M-A-0-2

953,56 €

## NKO4M-A-0-2.5



698750

Sistema ottico quadruplo 2,5 m NKO4M-A-0-2,5

NKO4M-A-0-2.5

960,24 €

## NKO4M-A-0-20



698751

Sistema ottico quad. 20m NKO4M-A-0-20

NKO4M-A-0-20

1073,47 €

## NKO4M-A-0-200



698752

Sistema ottico quad. 200 m NKO4M-A-0-200

NKO4M-A-0-200

2168,36 €

## NKO4M-A-0-22



698753

Sistema ottico quad. 22m NKO4M-A-0-22

NKO4M-A-0-22

1086,81 €

## NKO4M-A-0-24



698754

Sistema ottico quad. 24m NKO4M-A-0-24

NKO4M-A-0-24

1100,13 €

## NKO4M-A-0-25



698755

Sistema ottico quad. 25 m NKO4M-A-0-25

NKO4M-A-0-25

1106,78 €

## NKO4M-A-0-250



698756

Sistema ottico quad. 250 m NKO4M-A-0-250

NKO4M-A-0-250

2483,21 €

## NKO4M-A-0-270



698757

Sistema ottico quad. 270m NKO4M-A-0-270

NKO4M-A-0-270

2609,15 €

## NKO4M-A-0-28



698758

Sistema ottico quad. 28m NKO4M-A-0-28

NKO4M-A-0-28

1126,78 €

## NKO4M-A-0-3



698759

Sistema ottico quad. 3m NKO4M-A-0-3

NKO4M-A-0-3

960,24 €

## NKO4M-A-0-30



698760

Sistema ottico quad. 30m NKO4M-A-0-30

NKO4M-A-0-30

1140,12 €

## NKO4M-A-0-300



698761

Sistema ottico Quad. 300m NKO4M-A-0-300

NKO4M-A-0-300

2798,07 €

## NKO4M-A-0-31



698762

Sistema ottico quad. 31m NKO4M-A-0-31

NKO4M-A-0-31

1131,46 €

## NKO4M-A-0-33



698763

Sistema ottico quad. 33m NKO4M-A-0-33

NKO4M-A-0-33

1144,61 €

## NKO4M-A-0-35



698764

Sistema ottico quad. 35 m NKO4M-A-0-35

NKO4M-A-0-35

1157,76 €

## NKO4M-A-0-350



698765

Sistema ottico Quad. 350 m NKO4M-A-0-350

NKO4M-A-0-350

3005,60 €

## NKO4M-A-0-4



698766

Sistema ottico quad. 4m NKO4M-A-0-4

NKO4M-A-0-4

966,89 €

## NKO4M-A-0-40



698767

Sistema ottico quad. 40m NKO4M-A-0-40

NKO4M-A-0-40

1190,62 €

## NKO4M-A-0-45



698768

Sistema ottico quad. 45m NKO4M-A-0-45

NKO4M-A-0-45

1223,48 €

## NKO4M-A-0-46



698769

Sistema ottico quad. 46m NKO4M-A-0-46

NKO4M-A-0-46

1230,06 €

## NKO4M-A-0-48



698770

Sistema ottico quad. 48m NKO4M-A-0-48

NKO4M-A-0-48

1243,20 €

## NKO4M-A-0-5



698771

Sistema ottico quadruplo 5m NKO4M-A-0-5

NKO4M-A-0-5

973,58 €

## NKO4M-A-0-50



698772

Sistema ottico quad. 50m NKO4M-A-0-50

NKO4M-A-0-50

1256,35 €

## NKO4M-A-0-55



698773

Sistema ottico quad. 55 m NKO4M-A-0-55

NKO4M-A-0-55

1289,21 €

## NKO4M-A-0-6



698774

Sistema ottico quad. 6m NKO4M-A-0-6

NKO4M-A-0-6

980,21 €

## NKO4M-A-0-60



698775

Sistema ottico quad. 60m NKO4M-A-0-60

NKO4M-A-0-60

1295,29 €

## NKO4M-A-0-65



698776

Sistema ottico quad. 65m NKO4M-A-0-65

NKO4M-A-0-65

1327,46 €

## NKO4M-A-0-7



698777

Sistema ottico quad. 7m NKO4M-A-0-7

NKO4M-A-0-7

986,89 €

## NKO4M-A-0-79



698778

Sistema ottico quad. 79m NKO4M-A-0-79

NKO4M-A-0-79

1417,62 €

## NKO4M-A-0-8



698779

Sistema ottico quad. 8m NKO4M-A-0-8

NKO4M-A-0-8

993,55 €

## NKO4M-A-0-80



698780

Sistema ottico quad. 80m NKO4M-A-0-80

NKO4M-A-0-80

1424,05 €

## NKO4M-A-0-85



698781

Sistema ottico quad. 85m NKO4M-A-0-85

NKO4M-A-0-85

1456,25 €

## NKO4M-A-0-9



698782

Sistema ottico quad. 9m NKO4M-A-0-9

NKO4M-A-0-9

1000,20 €

## NKO4M-A-1-1



698783

Sistema ottico quadruplo 1m NKO4M-A-1-1

NKO4M-A-1-1

1002,34 €

## NKO4M-A-1-10



698784

Sistema ottico quad. 10m NKO4M-A-1-10

NKO4M-A-1-10

1062,30 €

## NKO4M-A-1-11



698785

Sistema ottico quad. 11m NKO4M-A-1-11

NKO4M-A-1-11

1068,95 €

## NKO4M-A-1-20



698786

Sistema ottico quad. 20m NKO4M-A-1-20

NKO4M-A-1-20

1128,91 €

## NKO4M-A-1-3



698787

Sistema ottico quadruplo 3m NKO4M-A-1-3

NKO4M-A-1-3

1015,68 €

## NKO4M-A-1-30



698788

Sistema ottico quad. 30m NKO4M-A-1-30

NKO4M-A-1-30

1195,53 €

## NKO4M-A-1-5



698789

Sistema ottico quadruplo 5m NKO4M-A-1-5

NKO4M-A-1-5

1028,99 €

## NKO4M-A-2-100



698790

Sistema ottico quad. 100m NKO4M-A-2-100

NKO4M-A-2-100

1732,56 €

## NKO4M-A-2-150



698791

Sistema ottico quad. 150m NKO4M-A-2-150

NKO4M-A-2-150

2047,39 €

## NKO4M-A-2-25



698792

Sistema ottico quad. 25 m NKO4M-A-2-25

NKO4M-A-2-25

1307,38 €

## NKO4M-A-2-30



698793

Sistema ottico quad. 30m NKO4M-A-2-30

NKO4M-A-2-30

1340,68 €

## NKO4M-A-2-40



698794

Sistema ottico quad. 40m NKO4M-A-2-40

NKO4M-A-2-40

1388,52 €

## NKO4M-A-2-45



698795

Sistema ottico quad. 45m NKO4M-A-2-45

NKO4M-A-2-45

1421,42 €

## NKO4M-A-2-46



698796

Sistema ottico quad. 46m NKO4M-A-2-46

NKO4M-A-2-46

1427,99 €

## NKO4M-A-2-50



698797

Sistema ottico quad. 50m NKO4M-A-2-50

NKO4M-A-2-50

1454,28 €

## NKO4M-A-2-60



698798

Sistema ottico quad. 60m NKO4M-A-2-60

NKO4M-A-2-60

1489,20 €

## NKO4M-A-2-70



698799

Sistema ottico quad. 70m NKO4M-A-2-70

NKO4M-A-2-70

1553,59 €

## NKO4M-A-2-75



698800

Sistema ottico quad. 75m NKO4M-A-2-75

NKO4M-A-2-75

1585,79 €

## NKO4M-A-2-80



698801

Sistema ottico quad. 80m NKO4M-A-2-80

NKO4M-A-2-80

1617,96 €

## NKO4M-A-3-100



698802

Sistema ottico quad. 100m NKO4M-A-3-100

NKO4M-A-3-100

1849,18 €

## NKO4M-A-3-140



698803

Sistema ottico Quad. 140m NKO4M-A-3-140

NKO4M-A-3-140

2101,08 €

## NKO4M-A-3-150



698804

Sistema ottico quad. 150m NKO4M-A-3-150

NKO4M-A-3-150

2164,06 €

## NKO4M-A-3-185



698805

Sistema ottico quad. 185 m NKO4M-A-3-185

NKO4M-A-3-185

2384,43 €

## NKO4M-A-3-200



698806

Sistema ottico quad. 200 m NKO4M-A-3-200

NKO4M-A-3-200

2478,89 €

## NKO4M-A-3-250



698807

Sistema ottico quad. 250 m NKO4M-A-3-250

NKO4M-A-3-250

2793,77 €

## NKO4M-A-3-300



698808

Sistema ottico Quad. 300m NKO4M-A-3-300

NKO4M-A-3-300

3108,63 €

## NKO4M-A-3-50



698809

Sistema ottico quad. 50m NKO4M-A-3-50

NKO4M-A-3-50

1573,31 €

## NKO4M-A-4-500



698810

Sistema ottico Quad. 500m NKO4M-A-4-500

NKO4M-A-4-500

4471,28 €

## NKO4M-A-5-300



698811

Sistema ottico Quad. 300m NKO4M-A-5-300

NKO4M-A-5-300

3189,61 €

## NKO4M-A-5-400



698812

Sistema ottico Quad. 400 m NKO4M-A-5-400

NKO4M-A-5-400

3687,65 €

## NKO4M-AM-0-2



698813

Sistema ottico Quad. 2m medic NKO4M-AM-0-2

NKO4M-AM-0-2

953,58 €

## NKO4M-AM-0-3



698814

Sistema ottico Quad. 3m medic NKO4M-AM-0-3

NKO4M-AM-0-3

960,24 €

## NKO4M-AM-0-5



698815

Sistema ottico Quad. 5m medic NKO4M-AM-0-5

NKO4M-AM-0-5

973,58 €

## NKO4M-AM-0-7



698816

Sistema ottico Quad. 7m medic NKO4M-AM-0-7

NKO4M-AM-0-7

986,89 €

## NKO4S-A-0-0.5



698843

Sistema ottico quadruplo 0,5 m NKO4S-A-0-0,5

NKO4S-A-0-0.5

1029,46 €

## NKO4S-A-0-0.6



698844

Sistema ottico quadruplo 0,6m NKO4S-A-0-0,6

NKO4S-A-0-0.6

1029,46 €

## NKO4S-A-0-0.75



698845

Sistema ottico quadruplo 0,75 m NKO4S-A-0-0,75

NKO4S-A-0-0.75

1029,46 €

## NKO4S-A-0-1



698846

Sistema ottico quad. 1m NKO4S-A-0-1

NKO4S-A-0-1

1029,46 €

## NKO4S-A-0-1.5



698847

Sistema ottico Quad. 1,5 m NKO4S-A-0-1,5

NKO4S-A-0-1.5

1037,12 €

## NKO4S-A-0-10



698848

Sistema ottico quad. 10m NKO4S-A-0-10

NKO4S-A-0-10

1098,24 €

## NKO4S-A-0-100



698849

Sistema ottico quad. 100m NKO4S-A-0-100

NKO4S-A-0-100

1716,17 €

## NKO4S-A-0-12



698850

Sistema ottico quad. 12 m NKO4S-A-0-12

NKO4S-A-0-12

1113,52 €

## NKO4S-A-0-15



698851

Sistema ottico quad. 15 m NKO4S-A-0-15

NKO4S-A-0-15

1136,43 €

## NKO4S-A-0-150



698852

Sistema ottico quad. 150m NKO4S-A-0-150

NKO4S-A-0-150

2078,81 €

## NKO4S-A-0-16



698853

Sistema ottico quad. 16 m NKO4S-A-0-16

NKO4S-A-0-16

1144,08 €

## NKO4S-A-0-18



698854

Sistema ottico quad. 18 m NKO4S-A-0-18

NKO4S-A-0-18

1159,36 €

## NKO4S-A-0-2



698855

Sistema ottico quad. 2 m NKO4S-A-0-2

NKO4S-A-0-2

1037,12 €

## NKO4S-A-0-2.5



698856

Sistema ottico Quad. 2,5 m NKO4S-A-0-2,5

NKO4S-A-0-2.5

1044,74 €

## NKO4S-A-0-20



698857

Sistema ottico quad. 20 m NKO4S-A-0-20

NKO4S-A-0-20

1174,65 €

## NKO4S-A-0-200



698858

Sistema ottico quad. 200 m NKO4S-A-0-200

NKO4S-A-0-200

2441,48 €

## NKO4S-A-0-23



698859

Sistema ottico quad. 23 m NKO4S-A-0-23

NKO4S-A-0-23

1197,58 €

## NKO4S-A-0-25



698860

Sistema ottico quad. 25 m NKO4S-A-0-25

NKO4S-A-0-25

1212,86 €

## NKO4S-A-0-250



698861

Sistema ottico quad. 250 m NKO4S-A-0-250

NKO4S-A-0-250

2804,15 €

## NKO4S-A-0-3



698862

Sistema ottico quad. 3 m NKO4S-A-0-3

NKO4S-A-0-3

1044,74 €

## NKO4S-A-0-30



698863

Sistema ottico quad. 30m NKO4S-A-0-30

NKO4S-A-0-30

1251,05 €

## NKO4S-A-0-300



698864

Sistema ottico quad. 300m NKO4S-A-0-300

NKO4S-A-0-300

3166,76 €

## NKO4S-A-0-35



698865

Sistema ottico quad. 35 m NKO4S-A-0-35

NKO4S-A-0-35

1273,65 €

## NKO4S-A-0-350



698866

Sistema ottico quad. 350 m NKO4S-A-0-350

NKO4S-A-0-350

3419,13 €

## NKO4S-A-0-4



698867

Sistema ottico quad. 4 m NKO4S-A-0-4

NKO4S-A-0-4

1052,40 €

## NKO4S-A-0-40



698868

Sistema ottico quad. 40m NKO4S-A-0-40

NKO4S-A-0-40

1311,40 €

## NKO4S-A-0-400



698869

Sistema ottico Quad. 400m NKO4S-A-0-400

NKO4S-A-0-400

3770,46 €

## NKO4S-A-0-46



698870

Sistema ottico quad. 46m NKO4S-A-0-46

NKO4S-A-0-46

1356,71 €

## NKO4S-A-0-5



698871

Sistema ottico quad. 5m NKO4S-A-0-5

NKO4S-A-0-5

1060,02 €

## NKO4S-A-0-50



698872

Sistema ottico quad. 50m NKO4S-A-0-50

NKO4S-A-0-50

1386,86 €

## NKO4S-A-0-500



698873

Sistema ottico Quad. 500m NKO4S-A-0-500

NKO4S-A-0-500

4473,08 €

## NKO4S-A-0-6



698874

Sistema ottico quad. 6 m NKO4S-A-0-6

NKO4S-A-0-6

1067,65 €

## NKO4S-A-0-600



698875

Sistema ottico quad. 600 m NKO4S-A-0-600

NKO4S-A-0-600

5008,78 €

## NKO4S-A-0-62



698876

Sistema ottico quad. 62m NKO4S-A-0-62

NKO4S-A-0-62

1450,29 €

## NKO4S-A-0-7



698877

Sistema ottico quad. 7m NKO4S-A-0-7

NKO4S-A-0-7

1075,30 €

## NKO4S-A-0-8



698878

Sistema ottico quad. 8m NKO4S-A-0-8

NKO4S-A-0-8

1082,93 €

## NKO4S-A-0-9



698879

Sistema ottico quad. 9m NKO4S-A-0-9

NKO4S-A-0-9

1090,61 €

## NKO4S-A-1-1



698880

Sistema ottico quad. 1m NKO4S-A-1-1

NKO4S-A-1-1

1090,42 €

## NKO4S-A-1-1.5



698881

Sistema ottico Quad. 1,5 m NKO4S-A-1-1,5

NKO4S-A-1-1.5

1098,07 €

## NKO4S-A-1-10



698882

Sistema ottico quad. 10m NKO4S-A-1-10

NKO4S-A-1-10

1159,20 €

## NKO4S-A-1-15



698883

Sistema ottico quad. 15 m NKO4S-A-1-15

NKO4S-A-1-15

1197,41 €

## NKO4S-A-1-20



698884

Sistema ottico quad. 20m NKO4S-A-1-20

NKO4S-A-1-20

1235,63 €

## NKO4S-A-1-25



698885

Sistema ottico quad. 25 m NKO4S-A-1-25

NKO4S-A-1-25

1273,82 €

## NKO4S-A-1-3



698886

Sistema ottico quad. 3 m NKO4S-A-1-3

NKO4S-A-1-3

1105,73 €

## NKO4S-A-1-30



698887

Sistema ottico quad. 30m NKO4S-A-1-30

NKO4S-A-1-30

1312,04 €

## NKO4S-A-1-5



698888

Sistema ottico quad. 5m NKO4S-A-1-5

NKO4S-A-1-5

1121,01 €

## NKO4S-A-2-100



698889

Sistema ottico quad. 100m NKO4S-A-2-100

NKO4S-A-2-100

1930,13 €

## NKO4S-A-2-150



698890

Sistema ottico quad. 150 m NKO4S-A-2-150

NKO4S-A-2-150

2292,80 €

## NKO4S-A-2-20



698891

Sistema ottico quad. 20 m NKO4S-A-2-20

NKO4S-A-2-20

1395,32 €

## NKO4S-A-2-25



698892

Sistema ottico quad. 25 m NKO4S-A-2-25

NKO4S-A-2-25

1433,51 €

## NKO4S-A-2-30



698893

Sistema ottico quad. 30m NKO4S-A-2-30

NKO4S-A-2-30

1471,72 €

## NKO4S-A-2-40



698894

Sistema ottico quad. 40m NKO4S-A-2-40

NKO4S-A-2-40

1529,38 €

## NKO4S-A-2-50



698895

Sistema ottico quad. 50m NKO4S-A-2-50

NKO4S-A-2-50

1604,87 €

## NKO4S-A-2-80



698896

Sistema ottico quad. 80m NKO4S-A-2-80

NKO4S-A-2-80

1797,65 €

## NKO4S-A-3-100



698897

Sistema ottico quad. 100m NKO4S-A-3-100

NKO4S-A-3-100

2058,84 €

## NKO4S-A-3-150



698898

Sistema ottico quad. 150 m NKO4S-A-3-150

NKO4S-A-3-150

2421,51 €

## NKO4S-A-3-175



698899

Sistema ottico quad. 175m NKO4S-A-3-175

NKO4S-A-3-175

2602,83 €

## NKO4S-A-3-20



698900

Sistema ottico quad. 20 m NKO4S-A-3-20

NKO4S-A-3-20

1528,05 €

## NKO4S-A-3-200



698901

Sistema ottico quad. 200 m NKO4S-A-3-200

NKO4S-A-3-200

2784,12 €

## NKO4S-A-3-250



698902

Sistema ottico quad. 250 m NKO4S-A-3-250

NKO4S-A-3-250

3146,79 €

## NKO4S-A-3-300



698903

Sistema ottico Quad. 300m NKO4S-A-3-300

NKO4S-A-3-300

3509,46 €

## NKO4S-A-4-200



698904

Sistema ottico quad. 200 m NKO4S-A-4-200

NKO4S-A-4-200

3074,24 €

## NKO4S-A-4-400



698905

Sistema ottico Quad. 400m NKO4S-A-4-400

NKO4S-A-4-400

4383,48 €

## NKO4S-A-4-450



698906

Sistema ottico quad. 450m NKO4S-A-4-450

NKO4S-A-4-450

4734,77 €

## NKO4S-A-4-500



698907

Sistema ottico Quad. 500m NKO4S-A-4-500

NKO4S-A-4-500

5086,10 €

## NKO4S-A-4-600



698908

Sistema ottico quad. 600 m NKO4S-A-4-600

NKO4S-A-4-600

5602,02 €

## NKO4S-A-4-700



698909

Sistema ottico Quad. 700 m NKO4S-A-4-700

NKO4S-A-4-700

6281,96 €

## NKO4S-A-4-800



698910

Sistema ottico Quad. 800m NKO4S-A-4-800

NKO4S-A-4-800

6961,95 €

## NKO4S-A-5-150



698911

Sistema ottico quad. 150 m NKO4S-A-5-150

NKO4S-A-5-150

2510,87 €

## NKO4S-A-5-300



698912

Sistema ottico Quad. 300m NKO4S-A-5-300

NKO4S-A-5-300

3598,82 €

## NKO4S-A-5-350



698913

Sistema ottico quad. 350 m NKO4S-A-5-350

NKO4S-A-5-350

3837,66 €

## NKO4S-A-5-400



698914

Sistema ottico Quad. 400m NKO4S-A-5-400

NKO4S-A-5-400

4189,01 €

## NKO4S-A-BSCA-0-1



698915

Sistema ottico quad. 1m NKO4S-A-BSCA-0-1

NKO4S-A-BSCA-0-1

1345,29 €

## NKO4SA-A-0-10



698935

Sistema ottico quad. 10m NKO4SA-A-0-10

NKO4SA-A-0-10

1150,05 €

## NKO4SA-A-0-12



698936

Sistema ottico quad. 12 m NKO4SA-A-0-12

NKO4SA-A-0-12

1165,80 €

## NKO4SA-A-0-15



698937

Sistema ottico quad. 15 m NKO4SA-A-0-15

NKO4SA-A-0-15

1189,40 €

## NKO4SA-A-0-2



698938

Sistema ottico quad. 2m NKO4SA-A-0-2

NKO4SA-A-0-2

1087,06 €

## NKO4SA-A-0-20



698939

Sistema ottico quad. 20 m NKO4SA-A-0-20

NKO4SA-A-0-20

1228,78 €

## NKO4SA-A-0-23



698940

Sistema ottico quad. 23m NKO4SA-A-0-23

NKO4SA-A-0-23

1252,38 €

## NKO4SA-A-0-3



698941

Sistema ottico quad. 3 m NKO4SA-A-0-3

NKO4SA-A-0-3

1094,94 €

## NKO4SA-A-0-30



698942

Sistema ottico quad. 30m NKO4SA-A-0-30

NKO4SA-A-0-30

1307,52 €

## NKO4SA-A-0-300



698943

Sistema ottico Quad. 300m NKO4SA-A-0-300

NKO4SA-A-0-300

3283,71 €

## NKO4SA-A-0-4



698944

Sistema ottico quad. 4 m NKO4SA-A-0-4

NKO4SA-A-0-4

1102,82 €

## NKO4SA-A-0-40



698945

Sistema ottico quad. 40m NKO4SA-A-0-40

NKO4SA-A-0-40

1369,92 €

## NKO4SA-A-0-5



698946

Sistema ottico quad. 5m NKO4SA-A-0-5

NKO4SA-A-0-5

1110,66 €

## NKO4SA-A-0-6



698947

Sistema ottico quad. 6 m NKO4SA-A-0-6

NKO4SA-A-0-6

1118,57 €

## NKO4SA-A-1-25



698948

Sistema ottico quad. 25 m NKO4SA-A-1-25

NKO4SA-A-1-25

1330,95 €

## NKO4SA-A-2-100



698949

Sistema ottico quad. 100m NKO4SA-A-2-100

NKO4SA-A-2-100

2008,45 €

## NKO4SA-A-2-150



698950

Sistema ottico quad. 150m NKO4SA-A-2-150

NKO4SA-A-2-150

2382,43 €

## NKO4SA-A-2-30



698951

Sistema ottico quad. 30m NKO4SA-A-2-30

NKO4SA-A-2-30

1534,85 €

## NKO4SA-A-2-50



698952

Sistema ottico quad. 50m NKO4SA-A-2-50

NKO4SA-A-2-50

1672,43 €

## NKO4SA-A-3-200



698953

Sistema ottico quad. 200 m NKO4SA-A-3-200

NKO4SA-A-3-200

2889,15 €

## NKO4SA-A-3-250



698954

Sistema ottico Quad. 250 m NKO4SA-A-3-250

NKO4SA-A-3-250

3263,13 €

## NKO4SA-A-3-300



698955

Sistema ottico Quad. 300m NKO4SA-A-3-300

NKO4SA-A-3-300

3637,12 €

## NKO4SA-A-5-400



698956

Sistema ottico Quad. 400 m NKO4SA-A-5-400

NKO4SA-A-5-400

4341,57 €

## NKOYM-01-A-0-10



699515

Sistema ottico quad. 10m NKOYM-01-A-0-10

NKOYM-01-A-0-10

2964,92 €

## NKOYM-01-A-0-170



699516

Sistema ottico Quad. 170m NKOYM-01-A-0-170

NKOYM-01-A-0-170

4672,62 €

## NKOYM-01-A-0-180



699517

Sistema ottico Quad. 180m NKOYM-01-A-0-180

NKOYM-01-A-0-180

4786,58 €

## NKOYM-01-A-0-30



699518

Sistema ottico quad. 30m NKOYM-01-A-0-30

NKOYM-01-A-0-30

3204,45 €

## NKOYM-01-A-0-75



699519

Sistema ottico quad. 75m NKOYM-01-A-0-75

NKOYM-01-A-0-75

3657,03 €

## NKOYM-01-A-5-120



699520

Sistema ottico Quad. 120 m NKOYM-01-A-5-120

NKOYM-01-A-5-120

4511,52 €

## NKOYM-01-A-5-35



699521

Sistema ottico quad. 35 m NKOYM-01-A-5-35

NKOYM-01-A-5-35

3615,37 €

## NKOYM-03-A-5-150



699522

Sistema ottico Quad. 150 m NKOYM-03-A-5-150

NKOYM-03-A-5-150

5086,04 €

## NKOYM-03-A-5-200



699523

Sistema ottico Quad. 200 m NKOYM-03-A-5-200

NKOYM-03-A-5-200

5601,44 €

## NKOYM-11-A-0-10



699530

Sistema ottico quad. 10 m NKOYM-11-A-0-10

NKOYM-11-A-0-10

1963,21 €

## NKOYM-11-A-0-100



699531

Sistema ottico quad. 100m NKOYM-11-A-0-100

NKOYM-11-A-0-100

3005,82 €

## NKOYM-11-A-0-150



699532

Sistema ottico quad. 150 m NKOYM-11-A-0-150

NKOYM-11-A-0-150

3607,41 €

## NKOYM-11-A-0-30



699533

Sistema ottico quad. 30m NKOYM-11-A-0-30

NKOYM-11-A-0-30

2213,67 €

## NKOYM-11-A-0-50



699534

Sistema ottico quad. 50m NKOYM-11-A-0-50

NKOYM-11-A-0-50

2462,41 €

## NKOYM-11-A-0-75



699535

Sistema ottico quad. 75 m NKOYM-11-A-0-75

NKOYM-11-A-0-75

2711,71 €

## NKOYM-11-A-5-50



699536

Sistema ottico quad. 50m NKOYM-11-A-5-50

NKOYM-11-A-5-50

2851,40 €

## NKOYM-14-A-0-15



699556

Sistema ottico quad. 15m NKOYM-14-A-0-15

NKOYM-14-A-0-15

1727,01 €

## NKOYM-14-A-0-20



699557

Sistema ottico quad. 20 m NKOYM-14-A-0-20

NKOYM-14-A-0-20

1789,22 €

## NKOYM-14-A-0-3



699558

Sistema ottico quad. 3m NKOYM-14-A-0-3

NKOYM-14-A-0-3

1577,78 €

## NKOYM-14-A-0-30



699559

Sistema ottico quad. 30m NKOYM-14-A-0-30

NKOYM-14-A-0-30

1915,29 €

## NKOYM-14-A-0-5



699560

Sistema ottico quad. 5m NKOYM-14-A-0-5

NKOYM-14-A-0-5

1602,65 €

## NKOYM-14-A-0-75



699561

Sistema ottico quad. 75m NKOYM-14-A-0-75

NKOYM-14-A-0-75

2419,98 €

## NKOYPM-22-A-0-200



699581

Sistema ottico quad. 200 m NKOYPM-22-A-0-200

NKOYPM-22-A-0-200

7178,52 €

## NKOYPM-22-A-5-50



699582

Sistema ottico quad. 50m NKOYPM-22-A-5-50

NKOYPM-22-A-5-50

4154,07 €

## NKOYPS-21-A-0-10



699617

Sistema ottico quad. 10m NKOYPS-21-A-0-10

NKOYPS-21-A-0-10

2730,68 €

## NKOYPS-21-A-0-100



699618

Sistema ottico quad. 100m NKOYPS-21-A-0-100

NKOYPS-21-A-0-100

4721,18 €

## NKOYPS-21-A-0-15



699619

Sistema ottico quad. 15 m NKOYPS-21-A-0-15

NKOYPS-21-A-0-15

2845,72 €

## NKOYPS-21-A-0-150



699620

Sistema ottico quad. 150 m NKOYPS-21-A-0-150

NKOYPS-21-A-0-150

5848,71 €

## NKOYPS-21-A-0-200



699621

Sistema ottico quad. 200 m NKOYPS-21-A-0-200

NKOYPS-21-A-0-200

6829,92 €

## NKOYPS-21-A-0-22



699622

Sistema ottico quad. 22m NKOYPS-21-A-0-22

NKOYPS-21-A-0-22

3006,79 €

## NKOYPS-21-A-0-230



699623

Sistema ottico quad. 230m NKOYPS-21-A-0-230

NKOYPS-21-A-0-230

7492,24 €

## NKOYPS-21-A-0-250



699624

Sistema ottico quad. 250 m NKOYPS-21-A-0-250

NKOYPS-21-A-0-250

7933,81 €

## NKOYPS-21-A-0-300



699625

Sistema ottico quad. 300m NKOYPS-21-A-0-300

NKOYPS-21-A-0-300

9037,71 €

## NKOYPS-21-A-0-400



699626

Sistema ottico Quad. 400 m NKOYPS-21-A-0-400

NKOYPS-21-A-0-400

11004,50 €

## NKOYPS-21-A-0-50



699627

Sistema ottico quad. 50m NKOYPS-21-A-0-50

NKOYPS-21-A-0-50

3651,01 €

## NKOYPS-21-A-0-500



699628

Sistema ottico Quad. 500m NKOYPS-21-A-0-500

NKOYPS-21-A-0-500

13164,99 €

## NKOYPS-21-A-4-150



699629

Sistema ottico quad. 150 m NKOYPS-21-A-4-150

NKOYPS-21-A-4-150

6414,28 €

## NKOYPS-21-A-4-70



699630

Sistema ottico quad. 70m NKOYPS-21-A-4-70

NKOYPS-21-A-4-70

4620,01 €

## NKOYPS-21-A-5-100



699631

Sistema ottico quad. 100m NKOYPS-21-A-5-100

NKOYPS-21-A-5-100

5107,32 €

## NKOYPS-21-A-5-30



699632

Sistema ottico quad. 30m NKOYPS-21-A-5-30

NKOYPS-21-A-5-30

3582,37 €

## NKOYPS-21-A-5-40



699633

Sistema ottico quad. 40m NKOYPS-21-A-5-40

NKOYPS-21-A-5-40

3812,47 €

## NKOYPS-21-A-5-50



699634

Sistema ottico quad. 50m NKOYPS-21-A-5-50

NKOYPS-21-A-5-50

4042,55 €

## NKOYPS-21-A-5-75



699635

Sistema ottico quad. 75m NKOYPS-21-A-5-75

NKOYPS-21-A-5-75

4554,09 €

## NKOYPS-21-A-5-85



699636

Sistema ottico quad. 85m NKOYPS-21-A-5-85

NKOYPS-21-A-5-85

4780,98 €

## NKOYPS-22-A-0-200



699637

Sistema ottico quad. 200 m NKOYPS-22-A-0-200

NKOYPS-22-A-0-200

6627,91 €

## NKOYPS-22-A-0-4



699638

Sistema ottico quad. 4m NKOYPS-22-A-0-4

NKOYPS-22-A-0-4

2705,86 €

## NKOYPS-22-A-4-200



699639

Sistema ottico quad. 200m NKOYPS-22-A-4-200

NKOYPS-22-A-4-200

7162,58 €

## NKOYPS-22-A-5-100



699640

Sistema ottico quad. 100m NKOYPS-22-A-5-100

NKOYPS-22-A-5-100

5025,56 €

## NKOYPS-22-A-5-31



699641

Sistema ottico quad. 31m NKOYPS-22-A-5-31

NKOYPS-22-A-5-31

3674,94 €

## NKOYPS-24-A-0-10



699652

Sistema ottico quad. 10m NKOYPS-24-A-0-10

NKOYPS-24-A-0-10

2010,50 €

## NKOYPS-24-A-0-100



699653

Sistema ottico quad. 100m NKOYPS-24-A-0-100

NKOYPS-24-A-0-100

3895,87 €

## NKOYPS-24-A-0-15



699654

Sistema ottico quad. 15m NKOYPS-24-A-0-15

NKOYPS-24-A-0-15

2119,21 €

## NKOYPS-24-A-0-180



699655

Sistema ottico quad. 180m NKOYPS-24-A-0-180

NKOYPS-24-A-0-180

5391,64 €

## NKOYPS-24-A-0-200



699657

Sistema ottico quad. 200 m NKOYPS-24-A-0-200

NKOYPS-24-A-0-200

5801,67 €

## NKOYPS-24-A-0-25



699658

Sistema ottico quad. 25 m NKOYPS-24-A-0-25

NKOYPS-24-A-0-25

2336,59 €

## NKOYPS-24-A-0-3



699659

Sistema ottico quad. 3m NKOYPS-24-A-0-3

NKOYPS-24-A-0-3

1858,33 €

## NKOYPS-24-A-0-30



699660

Sistema ottico quad. 30m NKOYPS-24-A-0-30

NKOYPS-24-A-0-30

2445,30 €

## NKOYPS-24-A-0-300



699661

Sistema ottico quad. 300m NKOYPS-24-A-0-300

NKOYPS-24-A-0-300

7851,75 €

## NKOYPS-24-A-0-5



699662

Sistema ottico quad. 5m NKOYPS-24-A-0-5

NKOYPS-24-A-0-5

1901,79 €

## NKOYPS-24-A-0-50



699663

Sistema ottico quad. 50m NKOYPS-24-A-0-50

NKOYPS-24-A-0-50

2880,05 €

## NKOYPS-24-A-0-75



699664

Sistema ottico quad. 75 m NKOYPS-24-A-0-75

NKOYPS-24-A-0-75

3373,59 €

## NKOYPS-24-A-4-120



699665

Sistema ottico quad. 120 m NKOYPS-24-A-4-120

NKOYPS-24-A-4-120

4855,55 €

## NKOYPS-24-A-4-150



699666

Sistema ottico quad. 150 m NKOYPS-24-A-4-150

NKOYPS-24-A-4-150

5494,22 €

## NKOYPS-24-A-4-200



699667

Sistema ottico quad. 200m NKOYPS-24-A-4-200

NKOYPS-24-A-4-200

6315,77 €

## NKOYPS-24-A-5-100



699668

Sistema ottico quad. 100m NKOYPS-24-A-5-100

NKOYPS-24-A-5-100

4260,39 €

## NKOYPS-24-A-5-30



699669

Sistema ottico quad. 30 m NKOYPS-24-A-5-30

NKOYPS-24-A-5-30

2815,24 €

## NKOYPS-24-A-5-50



699670

Sistema ottico quad. 50 m NKOYPS-24-A-5-50

NKOYPS-24-A-5-50

3249,99 €

## NKOYPS-24-A-5-60



699671

Sistema ottico quad. 60m NKOYPS-24-A-5-60

NKOYPS-24-A-5-60

3416,77 €

## NKOYPSA-24-A-0-100



699686

Sistema ottico quad. 100m NKOYPSA-24-A-0-100

NKOYPSA-24-A-0-100

4024,69 €

## NKOYPSA-24-A-0-250



699687

Sistema ottico Quad. 250 m NKOYPSA-24-A-0-250

NKOYPSA-24-A-0-250

7179,13 €

## NKOYPSA-24-A-0-30



699688

Sistema ottico quad. 30 m NKOYPSA-24-A-0-30

NKOYPSA-24-A-0-30

2536,55 €

## NKOYPSA-24-A-0-5



699689

Sistema ottico quad. 5m NKOYPSA-24-A-0-5

NKOYPSA-24-A-0-5

1969,26 €

## NKOYS-01-A-0-10



699696

Sistema ottico quad. 10m NKOYS-01-A-0-10

NKOYS-01-A-0-10

3003,80 €

## NKOYS-01-A-0-100



699697

Sistema ottico quad. 100m NKOYS-01-A-0-100

NKOYS-01-A-0-100

3808,51 €

## NKOYS-01-A-0-1000



699698

Sistema ottico Quad. 1000m NKOYS-01-A-0-1000

NKOYS-01-A-0-1000

12056,21 €

## NKOYS-01-A-0-15



699699

Sistema ottico quad. 15 m NKOYS-01-A-0-15

NKOYS-01-A-0-15

3053,88 €

## NKOYS-01-A-0-150



699700

Sistema ottico Quad. 150m NKOYS-01-A-0-150

NKOYS-01-A-0-150

4292,09 €

## NKOYS-01-A-0-20



699701

Sistema ottico quad. 20m NKOYS-01-A-0-20

NKOYS-01-A-0-20

3104,00 €

## NKOYS-01-A-0-200



699702

Sistema ottico Quad. 200 m NKOYS-01-A-0-200

NKOYS-01-A-0-200

4705,93 €

## NKOYS-01-A-0-30



699703

Sistema ottico quad. 30m NKOYS-01-A-0-30

NKOYS-01-A-0-30

3204,20 €

## NKOYS-01-A-0-300



699704

Sistema ottico Quad. 300m NKOYS-01-A-0-300

NKOYS-01-A-0-300

5658,99 €

## NKOYS-01-A-0-400



699705

Sistema ottico Quad. 400m NKOYS-01-A-0-400

NKOYS-01-A-0-400

6465,08 €

## NKOYS-01-A-0-50



699706

Sistema ottico quad. 50m NKOYS-01-A-0-50

NKOYS-01-A-0-50

3404,60 €

## NKOYS-01-A-0-500



699707

Sistema ottico Quad. 500m NKOYS-01-A-0-500

NKOYS-01-A-0-500

7396,92 €

## NKOYS-01-A-4-200



699708

Sistema ottico Quad. 200m NKOYS-01-A-4-200

NKOYS-01-A-4-200

5239,83 €

## NKOYS-01-A-4-300



699709

Sistema ottico Quad. 300m NKOYS-01-A-4-300

NKOYS-01-A-4-300

6192,85 €

## NKOYS-01-A-5-100



699710

Sistema ottico Quad. 100m NKOYS-01-A-5-100

NKOYS-01-A-5-100

4178,44 €

## NKOYS-01-A-5-150



699711

Sistema ottico Quad. 150m NKOYS-01-A-5-150

NKOYS-01-A-5-150

4662,03 €

## NKOYS-01-A-5-20



699712

Sistema ottico quad. 20m NKOYS-01-A-5-20

NKOYS-01-A-5-20

3482,03 €

## NKOYS-01-A-5-200



699713

Sistema ottico Quad. 200 m NKOYS-01-A-5-200

NKOYS-01-A-5-200

5070,46 €

## NKOYS-01-A-5-50



699714

Sistema ottico quad. 50m NKOYS-01-A-5-50

NKOYS-01-A-5-50

3782,63 €

## NKOYS-02-A-4-250



699715

Sistema ottico Quad. 250 m NKOYS-02-A-4-250

NKOYS-02-A-4-250

5682,25 €

## NKOYS-11-A-0-10



699723

Sistema ottico quad. 10m NKOYS-11-A-0-10

NKOYS-11-A-0-10

2531,58 €

## NKOYS-11-A-0-100



699724

Sistema ottico quad. 100 m NKOYS-11-A-0-100

NKOYS-11-A-0-100

3312,69 €

## NKOYS-11-A-0-12



699725

Sistema ottico quad. 12 m NKOYS-11-A-0-12

NKOYS-11-A-0-12

2550,91 €

## NKOYS-11-A-0-15



699726

Sistema ottico quad. 15 m NKOYS-11-A-0-15

NKOYS-11-A-0-15

2579,89 €

## NKOYS-11-A-0-20



699727

Sistema ottico quad. 20 m NKOYS-11-A-0-20

NKOYS-11-A-0-20

2628,23 €

## NKOYS-11-A-0-30



699728

Sistema ottico quad. 30m NKOYS-11-A-0-30

NKOYS-11-A-0-30

2724,86 €

## NKOYS-11-A-0-50



699729

Sistema ottico quad. 50m NKOYS-11-A-0-50

NKOYS-11-A-0-50

2918,07 €

## NKOYS-11-A-0-60



699730

Sistema ottico quad. 60 m NKOYS-11-A-0-60

NKOYS-11-A-0-60

2947,72 €

## NKOYS-11-A-4-300



699731

Sistema ottico quad. 300m NKOYS-11-A-4-300

NKOYS-11-A-4-300

5612,09 €

## NKOYS-11-A-5-150



699732

Sistema ottico quad. 150 m NKOYS-11-A-5-150

NKOYS-11-A-5-150

4135,07 €

## NKOYS-11-A-5-31



699733

Sistema ottico quad. 31m NKOYS-11-A-5-31

NKOYS-11-A-5-31

3099,03 €

## NKOYS-14-A-0-30



699739

Sistema ottico quad. 30m NKOYS-14-A-0-30

NKOYS-14-A-0-30

1702,66 €

## NKOYS-31-A-0-15



699740

Sistema ottico quad. 15 m NKOYS-31-A-0-15

NKOYS-31-A-0-15

2640,02 €

## NKOYS-31-A-0-20



699741

Sistema ottico quad. 20 m NKOYS-31-A-0-20

NKOYS-31-A-0-20

2695,49 €

## NKOYS-31-A-0-4



699742

Sistema ottico quad. 4m NKOYS-31-A-0-4

NKOYS-31-A-0-4

2517,96 €

## NKOYS-31-A-0-5



699743

Sistema ottico quad. 5m NKOYS-31-A-0-5

NKOYS-31-A-0-5

2529,09 €

## NKOYS-31-A-5-100



699744

Sistema ottico quad. 100m NKOYS-31-A-5-100

NKOYS-31-A-5-100

3938,66 €

## NKOYS-31-A-5-50



699745

Sistema ottico quad. 50m NKOYS-31-A-5-50

NKOYS-31-A-5-50

3476,87 €

## NKOYSA-01-A-0-50



699746

Sistema ottico quad. 50m NKOYSA-01-A-0-50

NKOYSA-01-A-0-50

3099,51 €

## NKOYXM-11-A-6-150



699755

Sistema ottico quad. 150 m NKOYXM-11-A-6-150

NKOYXM-11-A-6-150

5182,72 €

## NO2M-4F-2R-PM-A



700039

PM Quad 2ch MM advance NO2M-4F-2R-PM-A

NO2M-4F-2R-PM-A

2822,89 €

## NO2M-4F-2R-PM-AX



PM Quad 2ch MM anticipo CR NO2M-4F-2R-PM-AX

700040

NO2M-4F-2R-PM-AX

2260,80 €

## NO2S-4F-2R-PM-A



700045

PM Quad 2ch SM advance NO2S-4F-2R-PM-A

NO2S-4F-2R-PM-A

2131,04 €

## NO2S-4F-2R-PM-AX



700046

PM Quad 2ch SM advance cr NO2S-4F-2R-PM-AX

NO2S-4F-2R-PM-AX

1551,42 €

## NO2SA-4F-2R-PM-A



700049

PM Quad 2ch SM APC advance NO2SA-4F-2R-PM-A

NO2SA-4F-2R-PM-A

2191,91 €

## NO2SA-4F-2R-PM-AX



700050

PM Quad 2ch SM APC advance cr NO2SA-4F-2R-PM-AX

NO2SA-4F-2R-PM-AX

1596,20 €

## NO4M-4F-2R-PM-A



700055

PM Quad 4ch MM advance NO4M-4F-2R-PM-A

NO4M-4F-2R-PM-A

3630,97 €

## NO4M-4F-2R-PM-AX



700056

PM Quad 4ch MM advance CR NO4M-4F-2R-PM-AX

NO4M-4F-2R-PM-AX

2821,15 €

## NO4M-4F-4R-PM-A



700057

PM Quad 4ch MM advance NO4M-4F-4R-PM-A

NO4M-4F-4R-PM-A

3630,97 €

## NO4M-4F-4R-PM-AX



700058

PM Quad 4ch MM advance CR NO4M-4F-4R-PM-AX

NO4M-4F-4R-PM-AX

2778,20 €

## NO4MBB2D-PM-A



700060

PM BB 4ch MM advance NO4MBB2D-PM-A

NO4MBB2D-PM-A

2745,42 €

## NO4MBB4D-PM-A



700062

PM BB 4ch MM advance NO4MBB4D-PM-A

NO4MBB4D-PM-A

3636,57 €

## NO4S-4F-2R-PM-A



700063

PM Quad 4ch SM advance NO4S-4F-2R-PM-A

NO4S-4F-2R-PM-A

2319,22 €

## NO4S-4F-2R-PM-AX



700064

PM Quad 4ch SM advance CR NO4S-4F-2R-PM-AX

NO4S-4F-2R-PM-AX

2418,65 €

## NO4S-4F-4R-PM-A



700065

PM Quad 4ch SM advance NO4S-4F-4R-PM-A

NO4S-4F-4R-PM-A

2319,22 €

## NO4S-4F-4R-PM-AX



700066

PM Quad 4ch SM advance CR NO4S-4F-4R-PM-AX

NO4S-4F-4R-PM-AX

2202,50 €

## NO4SA-4F-2R-PM-A



700067

PM Quad 4ch SM APC advance NO4SA-4F-2R-PM-A

NO4SA-4F-2R-PM-A

2374,56 €

## NO4SA-4F-2R-PM-AX



700068

PM Quad 4ch SM APC advance cr NO4SA-4F-2R-PM-AX

NO4SA-4F-2R-PM-AX

1730,46 €

## NO4SABB2D-PM-A



700070

PM BB 4ch SM APC advance NO4SABB2D-PM-A

NO4SABB2D-PM-A

2208,49 €

## NO4SABB4D-PM-A



700072

PM BB 4ch SM APC advance NO4SABB4D-PM-A

NO4SABB4D-PM-A

2568,31 €

## NO4SBB2D-PM-A



700074

PM BB 4ch SM advance NO4SBB2D-PM-A

NO4SBB2D-PM-A

2197,46 €

## NO4SBB4D-PM-A



700076

PM BB 4ch SM advance NO4SBB4D-PM-A

NO4SBB4D-PM-A

2568,31 €

## NO4S-4F-2R-PM-A



T700063

PM Quad 4ch SM advance NO4S-4F-2R-PM-A

NO4S-4F-2R-PM-A

1913,29 €

opticalCON ADVANCED QUAD X-  
TREME

## NKOX4M-A-0-1



699277

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-1

NKOX4M-A-0-1

987,72 €

## NKOX4M-A-0-1.5



699278

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-1.5

NKOX4M-A-0-1.5

996,24 €

## NKOX4M-A-0-10



699279

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-10

NKOX4M-A-0-10

1064,38 €

## NKOX4M-A-0-100



699280

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-100

NKOX4M-A-0-100

1755,58 €

## NKOX4M-A-0-1000



699281

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-1000

NKOX4M-A-0-1000

8413,77 €

## NKOX4M-A-0-120



699282

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-120

NKOX4M-A-0-120

1917,40 €

## NKOX4M-A-0-125



699283

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-125

NKOX4M-A-0-125

1957,86 €

## NKOX4M-A-0-14



699284

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-14

NKOX4M-A-0-14

1098,43 €

## NKOX4M-A-0-15



699285

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-15

NKOX4M-A-0-15

1106,95 €

## NKOX4M-A-0-150



699286

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-150

NKOX4M-A-0-150

2160,12 €

## NKOX4M-A-0-154



699287

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-154

NKOX4M-A-0-154

2192,49 €

## NKOX4M-A-0-160



699288

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-160

NKOX4M-A-0-160

2241,02 €

## NKOX4M-A-0-2



699289

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-2

NKOX4M-A-0-2

996,24 €

## NKOX4M-A-0-20



699290

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-20

NKOX4M-A-0-20

1149,52 €

## NKOX4M-A-0-200



699291

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-200

NKOX4M-A-0-200

2564,67 €

## NKOX4M-A-0-23



699292

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-23

NKOX4M-A-0-23

1175,09 €

## NKOX4M-A-0-25



699293

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-25

NKOX4M-A-0-25

1192,12 €

## NKOX4M-A-0-250



699294

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-250

NKOX4M-A-0-250

2969,16 €

## NKOX4M-A-0-3



699295

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-3

NKOX4M-A-0-3

1004,75 €

## NKOX4M-A-0-30



699296

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-30

NKOX4M-A-0-30

1234,69 €

## NKOX4M-A-0-300



699297

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-300

NKOX4M-A-0-300

3373,70 €

## NKOX4M-A-0-350



699298

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-350

NKOX4M-A-0-350

3647,93 €

## NKOX4M-A-0-4



699299

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-4

NKOX4M-A-0-4

1013,27 €

## NKOX4M-A-0-40



699300

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-40

NKOX4M-A-0-40

1302,25 €

## NKOX4M-A-0-45



699301

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-45

NKOX4M-A-0-45

1344,26 €

## NKOX4M-A-0-46



699302

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-46

NKOX4M-A-0-46

1352,69 €

## NKOX4M-A-0-5



699303

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-5

NKOX4M-A-0-5

1021,75 €

## NKOX4M-A-0-50



699304

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-50

NKOX4M-A-0-50

1386,28 €

## NKOX4M-A-0-500



699305

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-500

NKOX4M-A-0-500

4819,67 €

## NKOX4M-A-0-6



699306

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-6

NKOX4M-A-0-6

1030,29 €

## NKOX4M-A-0-60



699307

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-60

NKOX4M-A-0-60

1440,50 €

## NKOX4M-A-0-61



699308

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-61

NKOX4M-A-0-61

1448,76 €

## NKOX4M-A-0-650



699309

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-650

NKOX4M-A-0-650

5777,38 €

## NKOX4M-A-0-7



699310

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-7

NKOX4M-A-0-7

1038,81 €

## NKOX4M-A-0-7.5



699311

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-7.5

NKOX4M-A-0-7.5

1047,32 €

## NKOX4M-A-0-75



699312

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-75

NKOX4M-A-0-75

1563,99 €

## NKOX4M-A-0-750



699313

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-750

NKOX4M-A-0-750

6530,62 €

## NKOX4M-A-0-76



699314

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-76

NKOX4M-A-0-76

1572,26 €

## NKOX4M-A-0-8



699315

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-8

NKOX4M-A-0-8

1047,32 €

## NKOX4M-A-0-90



699316

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-90

NKOX4M-A-0-90

1687,52 €

## NKOX4M-A-0-93



699317

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-0-93

NKOX4M-A-0-93

1712,20 €

## NKOX4M-A-1-1



699318

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-1

NKOX4M-A-1-1

1043,13 €

## NKOX4M-A-1-10



699319

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-10

NKOX4M-A-1-10

1119,79 €

## NKOX4M-A-1-16



699320

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-16

NKOX4M-A-1-16

1170,87 €

## NKOX4M-A-1-20



699321

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-20

NKOX4M-A-1-20

1204,96 €

## NKOX4M-A-1-25



699322

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-25

NKOX4M-A-1-25

1247,53 €

## NKOX4M-A-1-3



699323

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-3

NKOX4M-A-1-3

1060,16 €

## NKOX4M-A-1-30



699324

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-30

NKOX4M-A-1-30

1290,13 €

## NKOX4M-A-1-5



699325

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-5

NKOX4M-A-1-5

1077,22 €

## NKOX4M-A-1-7



699326

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-1-7

NKOX4M-A-1-7

1094,25 €

## NKOX4M-A-3-100



699327

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-100

NKOX4M-A-3-100

2066,16 €

## NKOX4M-A-3-23



699328

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-23

NKOX4M-A-3-23

1496,32 €

## NKOX4M-A-3-25



699329

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-25

NKOX4M-A-3-25

1513,38 €

## NKOX4M-A-3-30



699330

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-30

NKOX4M-A-3-30

1555,95 €

## NKOX4M-A-3-40



699331

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-40

NKOX4M-A-3-40

1619,24 €

## NKOX4M-A-3-50



699332

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-50

NKOX4M-A-3-50

1703,27 €

## NKOX4M-A-3-70



699333

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-70

NKOX4M-A-3-70

1833,40 €

## NKOX4M-A-3-75



699334

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-75

NKOX4M-A-3-75

1874,55 €

## NKOX4M-A-3-85



699335

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-3-85

NKOX4M-A-3-85

1956,89 €

## NKOX4M-A-4-100



699336

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-100

NKOX4M-A-4-100

2329,05 €

## NKOX4M-A-4-150



699337

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-150

NKOX4M-A-4-150

2733,56 €

## NKOX4M-A-4-170



699338

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-170

NKOX4M-A-4-170

2895,36 €

## NKOX4M-A-4-200



699339

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-200

NKOX4M-A-4-200

3138,08 €

## NKOX4M-A-4-250



699340

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-250

NKOX4M-A-4-250

3542,63 €

## NKOX4M-A-4-275



699341

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-275

NKOX4M-A-4-275

3744,86 €

## NKOX4M-A-4-300



699342

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-4-300

NKOX4M-A-4-300

3947,12 €

## NKOX4M-A-5-100



699343

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-5-100

NKOX4M-A-5-100

2147,14 €

## NKOX4M-A-5-107



699344

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-5-107

NKOX4M-A-5-107

2203,77 €

## NKOX4M-A-5-120



699345

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-5-120

NKOX4M-A-5-120

2308,97 €

## NKOX4M-A-5-150



699346

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-5-150

NKOX4M-A-5-150

2551,66 €

## NKOX4M-A-6-150



699347

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-6-150

NKOX4M-A-6-150

3239,34 €

## NKOX4M-A-6-300



699348

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4M-A-6-300

NKOX4M-A-6-300

4452,92 €

## NKOX4S-A-0-1



699349

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-1

NKOX4S-A-0-1

1107,72 €

## NKOX4S-A-0-1.5



699350

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-1.5

NKOX4S-A-0-1.5

1115,21 €

## NKOX4S-A-0-10



699351

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-10

NKOX4S-A-0-10

1175,20 €

## NKOX4S-A-0-100



699352

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-100

NKOX4S-A-0-100

1772,38 €

## NKOX4S-A-0-1000



699353

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-1000

NKOX4S-A-0-1000

7871,88 €

## NKOX4S-A-0-105



699354

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-105

NKOX4S-A-0-105

1807,91 €

## NKOX4S-A-0-110



699355

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-110

NKOX4S-A-0-110

1843,41 €

## NKOX4S-A-0-12



699356

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-12

NKOX4S-A-0-12

1190,20 €

## NKOX4S-A-0-120



699357

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-120

NKOX4S-A-0-120

1914,43 €

## NKOX4S-A-0-125



699358

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-125

NKOX4S-A-0-125

1949,93 €

## NKOX4S-A-0-140



699359

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-140

NKOX4S-A-0-140

2056,45 €

## NKOX4S-A-0-15



699360

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-15

NKOX4S-A-0-15

1212,67 €

## NKOX4S-A-0-150



699361

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-150

NKOX4S-A-0-150

2127,45 €

## NKOX4S-A-0-16



699362

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-16

NKOX4S-A-0-16

1220,18 €

## NKOX4S-A-0-2



699363

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-2

NKOX4S-A-0-2

1115,21 €

## NKOX4S-A-0-20



699364

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-20

NKOX4S-A-0-20

1250,19 €

## NKOX4S-A-0-200



699365

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-200

NKOX4S-A-0-200

2482,52 €

## NKOX4S-A-0-240



699366

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-240

NKOX4S-A-0-240

2766,57 €

## NKOX4S-A-0-25



699367

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-25

NKOX4S-A-0-25

1287,66 €

## NKOX4S-A-0-250



699368

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-250

NKOX4S-A-0-250

2837,56 €

## NKOX4S-A-0-3



699369

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-3

NKOX4S-A-0-3

1122,73 €

## NKOX4S-A-0-30



699370

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-30

NKOX4S-A-0-30

1325,13 €

## NKOX4S-A-0-300



699371

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-300

NKOX4S-A-0-300

3192,63 €

## NKOX4S-A-0-380



699372

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-380

NKOX4S-A-0-380

3680,13 €

## NKOX4S-A-0-40



699373

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-40

NKOX4S-A-0-40

1380,79 €

## NKOX4S-A-0-400



699374

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-400

NKOX4S-A-0-400

3819,13 €

## NKOX4S-A-0-5



699375

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-5

NKOX4S-A-0-5

1137,73 €

## NKOX4S-A-0-50



699376

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-50

NKOX4S-A-0-50

1454,72 €

## NKOX4S-A-0-500



699377

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-500

NKOX4S-A-0-500

4514,02 €

## NKOX4S-A-0-60



699378

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-60

NKOX4S-A-0-60

1496,60 €

## NKOX4S-A-0-600



699379

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-600

NKOX4S-A-0-600

5132,86 €

## NKOX4S-A-0-660



699380

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-660

NKOX4S-A-0-660

5543,73 €

## NKOX4S-A-0-7



699381

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-7

NKOX4S-A-0-7

1152,71 €

## NKOX4S-A-0-70



699382

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-70

NKOX4S-A-0-70

1568,99 €

## NKOX4S-A-0-700



699383

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-700

NKOX4S-A-0-700

5817,62 €

## NKOX4S-A-0-75



699384

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-75

NKOX4S-A-0-75

1605,18 €

## NKOX4S-A-0-80



699385

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-80

NKOX4S-A-0-80

1641,37 €

## NKOX4S-A-0-800



699386

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-800

NKOX4S-A-0-800

6502,39 €

## NKOX4S-A-0-90



699387

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-0-90

NKOX4S-A-0-90

1713,75 €

## NKOX4S-A-1-0.5



699388

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-0.5

NKOX4S-A-1-0.5

1161,31 €

## NKOX4S-A-1-10



699389

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-10

NKOX4S-A-1-10

1228,78 €

## NKOX4S-A-1-12



699390

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-12

NKOX4S-A-1-12

1243,78 €

## NKOX4S-A-1-20



699391

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-20

NKOX4S-A-1-20

1303,77 €

## NKOX4S-A-1-25



699392

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-25

NKOX4S-A-1-25

1341,24 €

## NKOX4S-A-1-3



699393

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-3

NKOX4S-A-1-3

1176,31 €

## NKOX4S-A-1-30



699394

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-30

NKOX4S-A-1-30

1378,71 €

## NKOX4S-A-1-5



699395

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-1-5

NKOX4S-A-1-5

1191,31 €

## NKOX4S-A-3-100



699396

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-100

NKOX4S-A-3-100

2072,23 €

## NKOX4S-A-3-15



699397

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-15

NKOX4S-A-3-15

1523,23 €

## NKOX4S-A-3-20



699398

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-20

NKOX4S-A-3-20

1560,72 €

## NKOX4S-A-3-30



699399

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-30

NKOX4S-A-3-30

1635,71 €

## NKOX4S-A-3-50



699400

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-50

NKOX4S-A-3-50

1761,01 €

## NKOX4S-A-3-60



699401

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-60

NKOX4S-A-3-60

1796,45 €

## NKOX4S-A-3-70



699402

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-3-70

NKOX4S-A-3-70

1868,84 €

## NKOX4S-A-4-150



699403

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-150

NKOX4S-A-4-150

2681,15 €

## NKOX4S-A-4-153



699404

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-153

NKOX4S-A-4-153

2702,42 €

## NKOX4S-A-4-160



699405

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-160

NKOX4S-A-4-160

2752,15 €

## NKOX4S-A-4-250



699407

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-250

NKOX4S-A-4-250

3391,26 €

## NKOX4S-A-4-300



699408

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-300

NKOX4S-A-4-300

3746,33 €

## NKOX4S-A-5-100



699409

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-5-100

NKOX4S-A-5-100

2150,41 €

## NKOX4S-A-5-150



699410

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-5-150

NKOX4S-A-5-150

2505,48 €

## NKOX4S-A-5-50



699411

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-5-50

NKOX4S-A-5-50

1840,88 €

## NKOX4S-A-6-250



699412

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-6-250

NKOX4S-A-6-250

3879,56 €

## NKOX4S-A-6-300



699413

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-6-300

NKOX4S-A-6-300

4234,63 €

## NKOX4S-A-6-400



699414

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-6-400

NKOX4S-A-6-400

4838,80 €

## NKOX4SA-A-0-1



699415

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-1

NKOX4SA-A-0-1

1126,67 €

## NKOX4SA-A-0-100



699416

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-100

NKOX4SA-A-0-100

1775,88 €

## NKOX4SA-A-0-25



699417

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-25

NKOX4SA-A-0-25

1309,07 €

## NKOX4SA-A-0-250



699418

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-250

NKOX4SA-A-0-250

2841,06 €

## NKOX4SA-A-0-3



699419

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-3

NKOX4SA-A-0-3

1141,86 €

## NKOX4SA-A-0-30



699420

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-30

NKOX4SA-A-0-30

1347,06 €

## NKOX4SA-A-0-300



699421

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-300

NKOX4SA-A-0-300

3196,13 €

## NKOX4SA-A-0-400



699422

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-400

NKOX4SA-A-0-400

3822,51 €

## NKOX4SA-A-0-5



699423

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-5

NKOX4SA-A-0-5

1157,06 €

## NKOX4SA-A-0-50



699424

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-50

NKOX4SA-A-0-50

1478,69 €

## NKOX4SA-A-0-7



699425

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-7

NKOX4SA-A-0-7

1172,26 €

## NKOX4SA-A-0-80



699426

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-80

NKOX4SA-A-0-80

1644,84 €

## NKOX4SA-A-0-90



699427

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-0-90

NKOX4SA-A-0-90

1717,25 €

## NKOX4SA-A-1-30



699428

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-1-30

NKOX4SA-A-1-30

1401,39 €

## NKOX4SA-A-3-100



699429

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-3-100

NKOX4SA-A-3-100

2075,73 €

## NKOX4SA-A-4-250



699430

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-4-250

NKOX4SA-A-4-250

3394,73 €

## NKOX4SA-A-4-300



699431

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-4-300

NKOX4SA-A-4-300

3749,80 €

## NKOX4SA-A-5-150



699432

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4SA-A-5-150

NKOX4SA-A-5-150

2508,98 €

## NKOYXM-01-A-0-100



699747

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-0-100

NKOYXM-01-A-0-100

4475,49 €

## NKOYXM-01-A-0-12



699748

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-0-12

NKOYXM-01-A-0-12

3185,31 €

## NKOYXM-01-A-0-5



699749

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-0-5

NKOYXM-01-A-0-5

3073,80 €

## NKOYXM-01-A-4-150



699750

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-4-150

NKOYXM-01-A-4-150

5790,03 €

## NKOYXM-01-A-4-200



699751

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-4-200

NKOYXM-01-A-4-200

6466,97 €

## NKOYXM-01-A-5-100



699752

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-01-A-5-100

NKOYXM-01-A-5-100

4845,43 €

## NKOYXM-12-A-4-150



699756

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-12-A-4-150

NKOYXM-12-A-4-150

4763,34 €

## NKOYXM-14-A-0-20



699769

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-14-A-0-20

NKOYXM-14-A-0-20

1973,86 €

## NKOYXM-14-A-5-100



699770

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXM-14-A-5-100

NKOYXM-14-A-5-100

3475,13 €

## NKOYXS-01-A-0-25



699771

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-25

NKOYXS-01-A-0-25

3140,16 €

## NKOYXS-01-A-0-250



699772

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-250

NKOYXS-01-A-0-250

5712,15 €

## NKOYXS-01-A-0-30



699773

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-30

NKOYXS-01-A-0-30

3202,76 €

## NKOYXS-01-A-0-300



699774

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-300

NKOYXS-01-A-0-300

6309,36 €

## NKOYXS-01-A-0-500



699775

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-500

NKOYXS-01-A-0-500

8504,93 €

## NKOYXS-01-A-0-8



699776

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-0-8

NKOYXS-01-A-0-8

2927,23 €

## NKOYXS-01-A-4-120



699777

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-4-120

NKOYXS-01-A-4-120

4762,81 €

## NKOYXS-01-A-4-140



699778

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-4-140

NKOYXS-01-A-4-140

5005,23 €

## NKOYXS-01-A-4-150



699779

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-4-150

NKOYXS-01-A-4-150

5126,45 €

## NKOYXS-01-A-4-160



699780

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-4-160

NKOYXS-01-A-4-160

5171,07 €

## NKOYXS-01-A-4-200



699781

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-4-200

NKOYXS-01-A-4-200

5648,84 €

## NKOYXS-01-A-5-100



699782

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-5-100

NKOYXS-01-A-5-100

3174,11 €

## NKOYXS-01-A-5-40



699783

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-5-40

NKOYXS-01-A-5-40

3706,03 €

## NKOYXS-01-A-5-50



699784

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-5-50

NKOYXS-01-A-5-50

3831,28 €

## NKOYXS-01-A-6-250



699785

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-01-A-6-250

NKOYXS-01-A-6-250

6716,93 €

## NKOYXS-03-A-5-100



699786

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-03-A-5-100

NKOYXS-03-A-5-100

4368,03 €

## NKOYXS-11-A-0-20



699795

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-0-20

NKOYXS-11-A-0-20

2738,94 €

## NKOYXS-11-A-0-250



699796

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-0-250

NKOYXS-11-A-0-250

5280,40 €

## NKOYXS-11-A-0-4



699797

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-0-4

NKOYXS-11-A-0-4

2545,70 €

## NKOYXS-11-A-4-100



699798

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-4-100

NKOYXS-11-A-4-100

4131,80 €

## NKOYXS-11-A-4-200



699799

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-4-200

NKOYXS-11-A-4-200

5219,41 €

## NKOYXS-11-A-5-100



699800

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-5-100

NKOYXS-11-A-5-100

3966,23 €

## NKOYXS-11-A-5-25



699801

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-5-25

NKOYXS-11-A-5-25

3163,85 €

## NKOYXS-11-A-5-50



699802

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-5-50

NKOYXS-11-A-5-50

3465,78 €

## NKOYXS-11-A-5-92



699803

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-5-92

NKOYXS-11-A-5-92

3884,69 €

## NKOYXS-11-A-6-250



699804

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-11-A-6-250

NKOYXS-11-A-6-250

6247,96 €

## NKOYXS-12-A-0-20



699805

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-12-A-0-20

NKOYXS-12-A-0-20

2446,30 €

## NKOYXS-12-A-0-250



699806

Sistema ottico Quad X-treme. NKOYXS-12-A-0-250

NKOYXS-12-A-0-250

5003,20 €

## NKOX4S-A-4-200



702208

Sistema ottico Quad X-treme. NKOX4S-A-4-200

NKOX4S-A-4-200

3036,19 €

opticalCON ADVANCED QUAD  
ARMORED

## NKOXX4M-A-0-1



699472

Ottico quadruplo schermato 1 m NKOXX4M-A-0-1

NKOXX4M-A-0-1

985,61 €

## NKOXX4M-A-0-10



Ottico quadruplo schermato 10m NKOXX4M-A-0-10

699473

NKOXX4M-A-0-10

1253,24 €

## NKOXX4M-A-0-100



Ottico quadruplo schermato 100m NKOXX4M-A-0-100

699474

NKOXX4M-A-0-100

3775,81 €

## NKOXX4M-A-0-11



Ottico quadruplo schermato 11 m NKOXX4M-A-0-11

699475

NKOXX4M-A-0-11

1282,97 €

## NKOXX4M-A-0-2



Ottico quadruplo schermato 2m NKOXX4M-A-0-2

699476

NKOXX4M-A-0-2

1015,35 €

## NKOXX4M-A-0-20



Ottico quadruplo schermato 20m NKOXX4M-A-0-20

699477

NKOXX4M-A-0-20

1550,57 €

## NKOXX4M-A-0-22



Ottico quadruplo schermato 22m NKOXX4M-A-0-22

699478

NKOXX4M-A-0-22

1610,09 €

## NKOXX4M-A-0-3



Ottico quadruplo schermato 3m NKOXX4M-A-0-3

699479

NKOXX4M-A-0-3

1045,08 €

## NKOXX4M-A-0-30



Ottico quadruplo schermato 30m NKOXX4M-A-0-30

699480

NKOXX4M-A-0-30

1847,96 €

## NKOXX4M-A-0-4



Ottico quadruplo schermato 4m NKOXX4M-A-0-4

699481

NKOXX4M-A-0-4

1074,83 €

## NKOXX4M-A-0-5



Ottico quadruplo schermato 5m NKOXX4M-A-0-5

699482

NKOXX4M-A-0-5

1104,56 €

## NKOXX4M-A-0-50



Ottico quadruplo schermato 50m NKOXX4M-A-0-50

699483

NKOXX4M-A-0-50

2390,31 €

## NKOXX4M-A-0-6



Ottico quadruplo schermato 6m NKOXX4M-A-0-6

699484

NKOXX4M-A-0-6

1134,32 €

## NKOXX4M-A-0-8



Ottico quadruplo schermato 8m NKOXX4M-A-0-8

699485

NKOXX4M-A-0-8

1193,78 €

## NKOXX4M-A-0-9



Ottico quadruplo schermato 9m NKOXX4M-A-0-9

699486

NKOXX4M-A-0-9

1223,51 €

## NKOXX4M-A-1-10



Ottico quadruplo schermato 10m NKOXX4M-A-1-10

699487

NKOXX4M-A-1-10

1304,99 €

## NKOXX4M-A-1-15



Ottico quadruplo schermato 15m NKOXX4M-A-1-15

699488

NKOXX4M-A-1-15

1453,64 €

## NKOXX4M-A-1-20



Ottico quadruplo schermato 20m NKOXX4M-A-1-20

699489

NKOXX4M-A-1-20

1602,32 €

## NKOXX4M-A-1-5



Ottico quadruplo schermato 5m NKOXX4M-A-1-5

699490

NKOXX4M-A-1-5

1156,29 €

## NKOXX4M-A-3-50



Ottico quadruplo schermato 50m NKOXX4M-A-3-50

699491

NKOXX4M-A-3-50

2683,73 €

## NKOXX4M-A-3-60



Ottico quadruplo schermato 60m NKOXX4M-A-3-60

699492

NKOXX4M-A-3-60

2931,27 €

## NKOXX4S-A-0-100



Ottico quadruplo schermato 100m NKOXX4S-A-0-100

699494

NKOXX4S-A-0-100

3986,50 €

## NKOXX4S-A-0-12



Ottico quadruplo schermato 12 m NKOXX4S-A-0-12

699495

NKOXX4S-A-0-12

1371,44 €

## NKOXX4S-A-0-20



Ottico quadruplo schermato 20m NKOXX4S-A-0-20

699496

NKOXX4S-A-0-20

1624,15 €

## NKOXX4S-A-0-25



Ottico quadruplo schermato 25 m NKOXX4S-A-0-25

699497

NKOXX4S-A-0-25

1782,06 €

## NKOXX4S-A-0-3



Ottico quadruplo schermato 3 m NKOXX4S-A-0-3

699498

NKOXX4S-A-0-3

1087,17 €

## NKOXX4S-A-0-30



Ottico quadruplo schermato 30m NKOXX4S-A-0-30

699499

NKOXX4S-A-0-30

1939,97 €

## NKOXX4S-A-0-32



Ottico quadruplo schermato 32m NKOXX4S-A-0-32

699500

NKOXX4S-A-0-32

1973,89 €

## NKOXX4S-A-0-4



Ottico quadruplo schermato 4m NKOXX4S-A-0-4

699501

NKOXX4S-A-0-4

1118,76 €

## NKOXX4S-A-0-42



Ottico quadruplo schermato 42m NKOXX4S-A-0-42

699502

NKOXX4S-A-0-42

2285,17 €

## NKOXX4S-A-0-5



Ottico quadruplo schermato 5m NKOXX4S-A-0-5

699503

NKOXX4S-A-0-5

1150,35 €

## NKOXX4S-A-0-50



Ottico quadruplo schermato 50m NKOXX4S-A-0-50

699504

NKOXX4S-A-0-50

2534,13 €

## NKOXX4S-A-0-8



Ottico quadruplo schermato 8m NKOXX4S-A-0-8

699505

NKOXX4S-A-0-8

1245,12 €

## NKOXX4S-A-1-10



Ottico quadruplo schermato 10m NKOXX4S-A-1-10

699506

NKOXX4S-A-1-10

1383,73 €

## NKOXX4S-A-1-30



Ottico quadruplo schermato 30m NKOXX4S-A-1-30

699507

NKOXX4S-A-1-30

2015,44 €

## NKOXX4S-A-3-25



Ottico quadruplo schermato 25m NKOXX4S-A-3-25

699508

NKOXX4S-A-3-25

2100,27 €

## NKOXX4S-A-3-50



Ottico quadruplo schermato 50m NKOXX4S-A-3-50

699509

NKOXX4S-A-3-50

2847,74 €

## NKOXX4S-A-3-60



Ottico quadruplo schermato 60m NKOXX4S-A-3-60

699510

NKOXX4S-A-3-60

3088,77 €

## NKOXX4S-A-3-70



Ottico quadruplo schermato 70m NKOXX4S-A-3-70

699511

NKOXX4S-A-3-70

3393,09 €

## NKOXX4S-A-3-75



Ottica quadrupla schermata 75m NKOXX4S-A-3-75

699512

NKOXX4S-A-3-75

3545,24 €

## NKOXX4S-A-5-100



Ottico quadruplo schermato 100m NKOXX4S-A-5-100

699513

NKOXX4S-A-5-100

4366,84 €

## NKOXX4SA-A-0-25



Ottico quadruplo schermato 25m NKOXX4SA-A-0-25

699514

NKOXX4SA-A-0-25

1965,79 €

## opticalCON ADVANCED MTP 12

## NKO12M-A-0-1



697961

Sistema ottico MTP. 1m NKO12M-A-0-1

NKO12M-A-0-1

1603,57 €

## NKO12M-A-0-10



697962

Sistema ottico MTP. 10 m NKO12M-A-0-10

NKO12M-A-0-10

1752,83 €

## NKO12M-A-0-100



697963

Sistema ottico MTP. 100 m NKO12M-A-0-100

NKO12M-A-0-100

2958,70 €

## NKO12M-A-0-11



697964

Sistema ottico MTP. 11 m NKO12M-A-0-11

NKO12M-A-0-11

1769,41 €

## NKO12M-A-0-12



697965

Sistema ottico MTP. 12 m NKO12M-A-0-12

NKO12M-A-0-12

1786,00 €

## NKO12M-A-0-120



697966

Sistema ottico MTP. 120 m NKO12M-A-0-120

NKO12M-A-0-120

3259,50 €

## NKO12M-A-0-125



697967

Sistema ottico MTP. 125 m NKO12M-A-0-125

NKO12M-A-0-125

3334,68 €

## NKO12M-A-0-15



697968

Sistema ottico MTP. 15 m NKO12M-A-0-15

NKO12M-A-0-15

1835,75 €

## NKO12M-A-0-150



697969

Sistema ottico MTP. 150 m NKO12M-A-0-150

NKO12M-A-0-150

3598,23 €

## NKO12M-A-0-153



697970

Sistema ottico MTP. 153m NKO12M-A-0-153

NKO12M-A-0-153

3641,97 €

## NKO12M-A-0-16



697971

Sistema ottico MTP. 16 m NKO12M-A-0-16

NKO12M-A-0-16

1800,86 €

## NKO12M-A-0-165



697972

Sistema ottico MTP. 165 m NKO12M-A-0-165

NKO12M-A-0-165

3816,99 €

## NKO12M-A-0-2



697973

Sistema ottico MTP. 2 m NKO12M-A-0-2

NKO12M-A-0-2

1620,18 €

## NKO12M-A-0-20



697974

Sistema ottico MTP. 20 m NKO12M-A-0-20

NKO12M-A-0-20

1865,37 €

## NKO12M-A-0-200



697975

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12M-A-0-200

NKO12M-A-0-200

4192,17 €

## NKO12M-A-0-240



697976

Sistema ottico MTP. 240m NKO12M-A-0-240

NKO12M-A-0-240

4757,29 €

## NKO12M-A-0-25



697977

Sistema ottico MTP. 25 m NKO12M-A-0-25

NKO12M-A-0-25

1945,96 €

## NKO12M-A-0-250



697978

Sistema ottico MTP. 250 m NKO12M-A-0-250

NKO12M-A-0-250

4898,59 €

## NKO12M-A-0-3



697979

Sistema ottico MTP. 3 m NKO12M-A-0-3

NKO12M-A-0-3

1636,74 €

## NKO12M-A-0-30



697980

Sistema ottico MTP. 30 m NKO12M-A-0-30

NKO12M-A-0-30

2026,61 €

## NKO12M-A-0-300



697981

Sistema ottico MTP. 300 m NKO12M-A-0-300

NKO12M-A-0-300

5424,20 €

## NKO12M-A-0-31



697982

Sistema ottico MTP. 31m NKO12M-A-0-31

NKO12M-A-0-31

1984,35 €

## NKO12M-A-0-35



697983

Sistema ottico MTP. 35 m NKO12M-A-0-35

NKO12M-A-0-35

2047,00 €

## NKO12M-A-0-38



697984

Sistema ottico MTP. 38m NKO12M-A-0-38

NKO12M-A-0-38

2093,98 €

## NKO12M-A-0-40



697985

Sistema ottico MTP. 40 m NKO12M-A-0-40

NKO12M-A-0-40

2125,32 €

## NKO12M-A-0-400



697986

Sistema ottico MTP. 400 m NKO12M-A-0-400

NKO12M-A-0-400

6791,39 €

## NKO12M-A-0-45



697987

Sistema ottico MTP. 45 m NKO12M-A-0-45

NKO12M-A-0-45

2203,64 €

## NKO12M-A-0-5



697988

Sistema ottico MTP. 5m NKO12M-A-0-5

NKO12M-A-0-5

1669,91 €

## NKO12M-A-0-50



697989

Sistema ottico MTP. 50 m NKO12M-A-0-50

NKO12M-A-0-50

2281,93 €

## NKO12M-A-0-54



697990

Sistema ottico MTP. 54 m NKO12M-A-0-54

NKO12M-A-0-54

2344,58 €

## NKO12M-A-0-55



697991

Sistema ottico MTP. 55 m NKO12M-A-0-55

NKO12M-A-0-55

2360,25 €

## NKO12M-A-0-6



697992

Sistema ottico MTP. 6 m NKO12M-A-0-6

NKO12M-A-0-6

1686,52 €

## NKO12M-A-0-61



697993

Sistema ottico MTP. 61m NKO12M-A-0-61

NKO12M-A-0-61

2454,21 €

## NKO12M-A-0-67



697994

Sistema ottico MTP. 67m NKO12M-A-0-67

NKO12M-A-0-67

2548,17 €

## NKO12M-A-0-69



697995

Sistema ottico MTP. 69m NKO12M-A-0-69

NKO12M-A-0-69

2579,51 €

## NKO12M-A-0-7



697996

Sistema ottico MTP. 7 m NKO12M-A-0-7

NKO12M-A-0-7

1703,08 €

## NKO12M-A-0-75



697997

Sistema ottico MTP. 75 m NKO12M-A-0-75

NKO12M-A-0-75

2673,47 €

## NKO12M-A-0-76



697998

Sistema ottico MTP. 76m NKO12M-A-0-76

NKO12M-A-0-76

2689,13 €

## NKO12M-A-0-77



697999

Sistema ottico MTP. 77m NKO12M-A-0-77

NKO12M-A-0-77

2704,80 €

## NKO12M-A-0-85



698000

Sistema ottico MTP. 85 m NKO12M-A-0-85

NKO12M-A-0-85

2746,85 €

## NKO12M-A-3-100



698002

Sistema ottico MTP. 100 m NKO12M-A-3-100

NKO12M-A-3-100

3312,08 €

## NKO12M-A-3-120



698003

Sistema ottico MTP. 120 m NKO12M-A-3-120

NKO12M-A-3-120

3612,85 €

## NKO12M-A-3-122



698004

Sistema ottico MTP. 122m NKO12M-A-3-122

NKO12M-A-3-122

3642,94 €

## NKO12M-A-3-125



698005

Sistema ottico MTP. 125 m NK012M-A-3-125

NKO12M-A-3-125

3688,09 €

## NKO12M-A-3-35



698006

Sistema ottico MTP. 35 m NK012M-A-3-35

NKO12M-A-3-35

2411,11 €

## NKO12M-A-3-50



698007

Sistema ottico MTP. 50 m NK012M-A-3-50

NKO12M-A-3-50

2646,01 €

## NKO12M-A-3-61



698008

Sistema ottico MTP. 61m NK012M-A-3-61

NKO12M-A-3-61

2818,32 €

## NKO12M-A-4-175



698009

Sistema ottico MTP. 175m NKO12M-A-4-175

NKO12M-A-4-175

4595,61 €

## NKO12M-A-4-200



698010

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12M-A-4-200

NKO12M-A-4-200

4805,19 €

## NKO12M-A-4-250



698011

Sistema ottico MTP. 250 m NKO12M-A-4-250

NKO12M-A-4-250

5511,58 €

## NKO12M-A-4-300



698012

Sistema ottico MTP. 300 m NKO12M-A-4-300

NKO12M-A-4-300

6017,38 €

## NKO12M-A-4-400



698013

Sistema ottico MTP. 400 m NKO12M-A-4-400

NKO12M-A-4-400

7384,64 €

## NKO12M-A-5-150



698014

Sistema ottico MTP. 150 m NKO12M-A-5-150

NKO12M-A-5-150

4030,26 €

## NKO12M-A-5-200



698015

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12M-A-5-200

NKO12M-A-5-200

4610,72 €

## NKO12SA-A-0-1



698032

Sistema ottico MTP. 1m NKO12SA-A-0-1

NKO12SA-A-0-1

1595,30 €

## NKO12SA-A-0-10



698033

Sistema ottico MTP. 10 m NKO12SA-A-0-10

NKO12SA-A-0-10

1720,91 €

## NKO12SA-A-0-100



698034

Sistema ottico MTP. 100 m NKO12SA-A-0-100

NKO12SA-A-0-100

2730,40 €

## NKO12SA-A-0-104



698035

Sistema ottico MTP. 104m NKO12SA-A-0-104

NKO12SA-A-0-104

2781,27 €

## NKO12SA-A-0-15



698036

Sistema ottico MTP. 15 m NKO12SA-A-0-15

NKO12SA-A-0-15

1790,71 €

## NKO12SA-A-0-150



698037

Sistema ottico MTP. 150 m NKO12SA-A-0-150

NKO12SA-A-0-150

3272,28 €

## NKO12SA-A-0-153



698038

Sistema ottico MTP. 153m NKO12SA-A-0-153

NKO12SA-A-0-153

3309,34 €

## NKO12SA-A-0-16



698039

Sistema ottico MTP. 16 m NKO12SA-A-0-16

NKO12SA-A-0-16

1758,38 €

## NKO12SA-A-0-2



698040

Sistema ottico MTP. 2 m NKO12SA-A-0-2

NKO12SA-A-0-2

1609,25 €

## NKO12SA-A-0-20



698041

Sistema ottico MTP. 20 m NKO12SA-A-0-20

NKO12SA-A-0-20

1812,79 €

## NKO12SA-A-0-200



698042

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12SA-A-0-200

NKO12SA-A-0-200

3778,83 €

## NKO12SA-A-0-23



698043

Sistema ottico MTP. 23 m NKO12SA-A-0-23

NKO12SA-A-0-23

1853,59 €

## NKO12SA-A-0-25



698044

Sistema ottico MTP. 25 m NKO12SA-A-0-25

NKO12SA-A-0-25

1880,76 €

## NKO12SA-A-0-250



698045

Sistema ottico MTP. 250 m NKO12SA-A-0-250

NKO12SA-A-0-250

4378,90 €

## NKO12SA-A-0-3



698046

Sistema ottico MTP. 3 m NKO12SA-A-0-3

NKO12SA-A-0-3

1623,20 €

## NKO12SA-A-0-30



698047

Sistema ottico MTP. 30 m NKO12SA-A-0-30

NKO12SA-A-0-30

1948,77 €

## NKO12SA-A-0-300



698048

Sistema ottico MTP. 300 m NKO12SA-A-0-300

NKO12SA-A-0-300

4832,53 €

## NKO12SA-A-0-305



698049

Sistema ottico MTP. 305m NKO12SA-A-0-305

NKO12SA-A-0-305

4890,77 €

## NKO12SA-A-0-31



698050

Sistema ottico MTP. 31m NKO12SA-A-0-31

NKO12SA-A-0-31

1910,74 €

## NKO12SA-A-0-35



698051

Sistema ottico MTP. 35 m NKO12SA-A-0-35

NKO12SA-A-0-35

1963,71 €

## NKO12SA-A-0-350



698052

Sistema ottico MTP. 350 m NKO12SA-A-0-350

NKO12SA-A-0-350

5414,93 €

## NKO12SA-A-0-4



698053

Sistema ottico MTP. 4 m NKO12SA-A-0-4

NKO12SA-A-0-4

1637,18 €

## NKO12SA-A-0-40



698054

Sistema ottico MTP. 40 m NKO12SA-A-0-40

NKO12SA-A-0-40

2029,91 €

## NKO12SA-A-0-400



698055

Sistema ottico MTP. 400 m NKO12SA-A-0-400

NKO12SA-A-0-400

5997,33 €

## NKO12SA-A-0-46



698056

Sistema ottico MTP. 46 m NKO12SA-A-0-46

NKO12SA-A-0-46

2109,37 €

## NKO12SA-A-0-475



698057

Sistema ottico MTP. 475 m NKO12SA-A-0-475

NKO12SA-A-0-475

6870,96 €

## NKO12SA-A-0-5



698058

Sistema ottico MTP. 5m NKO12SA-A-0-5

NKO12SA-A-0-5

1651,13 €

## NKO12SA-A-0-50



698059

Sistema ottico MTP. 50 m NKO12SA-A-0-50

NKO12SA-A-0-50

2162,34 €

## NKO12SA-A-0-500



698060

Sistema ottico MTP. 500 m NKO12SA-A-0-500

NKO12SA-A-0-500

7162,16 €

## NKO12SA-A-0-54



698061

Sistema ottico MTP. 54 m NKO12SA-A-0-54

NKO12SA-A-0-54

2215,31 €

## NKO12SA-A-0-55



698062

Sistema ottico MTP. 55 m NKO12SA-A-0-55

NKO12SA-A-0-55

2228,51 €

## NKO12SA-A-0-6



698063

Sistema ottico MTP. 6 m NKO12SA-A-0-6

NKO12SA-A-0-6

1665,08 €

## NKO12SA-A-0-600



698064

Sistema ottico MTP. 600 m NKO12SA-A-0-600

NKO12SA-A-0-600

8074,62 €

## NKO12SA-A-0-61



698065

Sistema ottico MTP. 61m NKO12SA-A-0-61

NKO12SA-A-0-61

2308,00 €

## NKO12SA-A-0-63



698066

Sistema ottico MTP. 63 m NKO12SA-A-0-63

NKO12SA-A-0-63

2334,45 €

## NKO12SA-A-0-7



698067

Sistema ottico MTP. 7 m NKO12SA-A-0-7

NKO12SA-A-0-7

1679,06 €

## NKO12SA-A-0-70



698068

Sistema ottico MTP. 70 m NKO12SA-A-0-70

NKO12SA-A-0-70

2427,17 €

## NKO12SA-A-0-75



698069

Sistema ottico MTP. 75 m NKO12SA-A-0-75

NKO12SA-A-0-75

2493,37 €

## NKO12SA-A-0-77



698070

Sistema ottico MTP. 77m NKO12SA-A-0-77

NKO12SA-A-0-77

2519,85 €

## NKO12SA-A-0-8



698071

Sistema ottico MTP. 8 m NKO12SA-A-0-8

NKO12SA-A-0-8

1693,01 €

## NKO12SA-A-0-80



698072

Sistema ottico MTP. 80m NKO12SA-A-0-80

NKO12SA-A-0-80

2559,59 €

## NKO12SA-A-0-84



698073

Sistema ottico MTP. 84m NKO12SA-A-0-84

NKO12SA-A-0-84

2541,95 €

## NKO12SA-A-3-100



698074

Sistema ottico MTP. 100 m NKO12SA-A-3-100

NKO12SA-A-3-100

3115,92 €

## NKO12SA-A-3-101



698075

Sistema ottico MTP. 101m NKO12SA-A-3-101

NKO12SA-A-3-101

3128,63 €

## NKO12SA-A-3-120



698076

Sistema ottico MTP. 120 m NKO12SA-A-3-120

NKO12SA-A-3-120

3370,07 €

## NKO12SA-A-3-125



698077

Sistema ottico MTP. 125 m NKO12SA-A-3-125

NKO12SA-A-3-125

3433,61 €

## NKO12SA-A-3-25



698078

Sistema ottico MTP. 25 m NKO12SA-A-3-25

NKO12SA-A-3-25

2287,69 €

## NKO12SA-A-3-30



698079

Sistema ottico MTP. 30 m NKO12SA-A-3-30

NKO12SA-A-3-30

2355,72 €

## NKO12SA-A-3-40



698080

Sistema ottico MTP. 40 m NKO12SA-A-3-40

NKO12SA-A-3-40

2426,14 €

## NKO12SA-A-3-46



698081

Sistema ottico MTP. 46 m NKO12SA-A-3-46

NKO12SA-A-3-46

2505,57 €

## NKO12SA-A-3-50



698082

Sistema ottico MTP. 50 m NKO12SA-A-3-50

NKO12SA-A-3-50

2558,54 €

## NKO12SA-A-3-60



698083

Sistema ottico MTP. 60 m NKO12SA-A-3-60

NKO12SA-A-3-60

2690,94 €

## NKO12SA-A-3-70



698084

Sistema ottico MTP. 70 m NKO12SA-A-3-70

NKO12SA-A-3-70

2823,39 €

## NKO12SA-A-4-150



698085

Sistema ottico MTP. 150 m NKO12SA-A-4-150

NKO12SA-A-4-150

3964,37 €

## NKO12SA-A-4-200



698086

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12SA-A-4-200

NKO12SA-A-4-200

4451,17 €

## NKO12SA-A-4-225



698087

Sistema ottico MTP. 225 m NKO12SA-A-4-225

NKO12SA-A-4-225

4751,19 €

## NKO12SA-A-4-250



698088

Sistema ottico MTP. 250 m NKO12SA-A-4-250

NKO12SA-A-4-250

5051,21 €

## NKO12SA-A-4-300



698089

Sistema ottico MTP. 300 m NKO12SA-A-4-300

NKO12SA-A-4-300

5485,04 €

## NKO12SA-A-5-130



698090

Sistema ottico MTP. 130 m NKO12SA-A-5-130

NKO12SA-A-5-130

3597,65 €

## NKO12SA-A-5-150



698091

Sistema ottico MTP. 150 m NKO12SA-A-5-150

NKO12SA-A-5-150

3744,83 €

## NKO12SA-A-5-160



698092

Sistema ottico MTP. 160 m NKO12SA-A-5-160

NKO12SA-A-5-160

3868,36 €

## NKO12SA-A-5-200



698093

Sistema ottico MTP. 200 m NKO12SA-A-5-200

NKO12SA-A-5-200

4237,90 €

## NKO12SA-A-6-300



698094

Sistema ottico MTP. 300 m NKO12SA-A-6-300

NKO12SA-A-6-300

6060,59 €

## NKO12SA-A-6-305



698095

Sistema ottico MTP. 305m NKO12SA-A-6-305

NKO12SA-A-6-305

6118,83 €

## NKO12SA-A-6-400



698096

Sistema ottico MTP. 400m NKO12SA-A-6-400

NKO12SA-A-6-400

7225,42 €

## NKO12SA-A-6-488



698097

Sistema ottico MTP. 488m NKO12SA-A-6-488

NKO12SA-A-6-488

8250,44 €

## NKO12SA-A-6-500



698098

Sistema ottico MTP. 500 m NKO12SA-A-6-500

NKO12SA-A-6-500

8390,22 €

## NKOYM-31-A-0-4



699562

Sistema ottico MTP. 4m NKOYM-31-A-0-4

NKOYM-31-A-0-4

2378,16 €

## opticalCON ADVANCED MTP 16

## NKO16SA-A-0-1



698136

Sistema ottico MTP16 1m NKO16SA-A-0-1

NKO16SA-A-0-1

1748,53 €

**NKO16SA-A-0-10**


698137

Sistema ottico MTP16. 10 m NKO16SA-A-0-10

NKO16SA-A-0-10

1874,16 €

**NKO16SA-BE-0-5**


698138

Sistema ottico MTP16 5m NKO16SA-BE-0-5

NKO16SA-BE-0-5

2689,00 €

**opticalCON ADVANCED MTP 24**
**NKO24M-A-0-1**


698139

Sistema ottico MTP24 1m NKO24M-A-0-1

NKO24M-A-0-1

1998,99 €

**NKO24M-A-0-10**


698140

Sistema ottico MTP24. 10 m NKO24M-A-0-10

NKO24M-A-0-10

2164,81 €

## NKO24M-A-0-100



698141

Sistema ottico MTP24. 100m NKO24M-A-0-100

NKO24M-A-0-100

3541,93 €

## NKO24M-A-0-120



698142

Sistema ottico MTP24. 120 m NKO24M-A-0-120

NKO24M-A-0-120

3881,20 €

## NKO24M-A-0-150



698143

Sistema ottico MTP24 150 m NKO24M-A-0-150

NKO24M-A-0-150

4283,03 €

## NKO24M-A-0-2



698144

Sistema ottico MTP24 2 m NKO24M-A-0-2

NKO24M-A-0-2

2017,43 €

## NKO24M-A-0-20



698145

Sistema ottico MTP24. 20 m NKO24M-A-0-20

NKO24M-A-0-20

2295,63 €

## NKO24M-A-0-200



698146

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24M-A-0-200

NKO24M-A-0-200

4982,79 €

## NKO24M-A-0-250



698147

Sistema ottico MTP24. 250 m NKO24M-A-0-250

NKO24M-A-0-250

5789,58 €

## NKO24M-A-0-3



698148

Sistema ottico MTP24 3 m NKO24M-A-0-3

NKO24M-A-0-3

2132,78 €

## NKO24M-A-0-35



698149

Sistema ottico MTP24 35 m NKO24M-A-0-35

NKO24M-A-0-35

2505,98 €

## NKO24M-A-0-4



698150

Sistema ottico MTP24 4 m NKO24M-A-0-4

NKO24M-A-0-4

2054,26 €

## NKO24M-A-0-40



698151

Sistema ottico MTP24. 40 m NKO24M-A-0-40

NKO24M-A-0-40

2593,90 €

## NKO24M-A-0-5



698152

Sistema ottico MTP24 5m NKO24M-A-0-5

NKO24M-A-0-5

2072,71 €

## NKO24M-A-0-50



698153

Sistema ottico MTP24. 50m NKO24M-A-0-50

NKO24M-A-0-50

2769,76 €

## NKO24M-A-0-60



698154

Sistema ottico MTP24. 60 m NKO24M-A-0-60

NKO24M-A-0-60

2945,59 €

## NKO24M-A-0-77



698155

Sistema ottico MTP24 77m NKO24M-A-0-77

NKO24M-A-0-77

3244,49 €

## NKO24M-A-0-8



698156

Sistema ottico MTP24 8m NKO24M-A-0-8

NKO24M-A-0-8

2127,95 €

## NKO24M-A-3-100



698157

Sistema ottico MTP24. 100m NKO24M-A-3-100

NKO24M-A-3-100

4045,60 €

## NKO24M-A-3-130



698158

Sistema ottico MTP24. 130m NKO24M-A-3-130

NKO24M-A-3-130

4554,51 €

## NKO24M-A-3-150



698159

Sistema ottico MTP24. 150 m NKO24M-A-3-150

NKO24M-A-3-150

4774,43 €

## NKO24M-A-3-200



698160

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24M-A-3-200

NKO24M-A-3-200

5461,89 €

## NKO24M-A-3-50



698161

Sistema ottico MTP24. 50 m NKO24M-A-3-50

NKO24M-A-3-50

3285,73 €

## NKO24M-A-5-150



698162

Sistema ottico MTP24. 150 m NKO24M-A-5-150

NKO24M-A-5-150

4886,14 €

## NKO24M-A-5-230



698163

Sistema ottico MTP24. 230m NKO24M-A-5-230

NKO24M-A-5-230

6054,88 €

## NKO24M-A-5-250



698164

Sistema ottico MTP24. 250 m NKO24M-A-5-250

NKO24M-A-5-250

6377,61 €

## NKO24M-A-5-300



698165

Sistema ottico MTP24. 300 m NKO24M-A-5-300

NKO24M-A-5-300

7000,23 €

## NKO24M-A-6-200



698166

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24M-A-6-200

NKO24M-A-6-200

6495,62 €

## NKO24SA-A-0-1



698186

Sistema ottico MTP24 1m NKO24SA-A-0-1

NKO24SA-A-0-1

2384,40 €

## NKO24SA-A-0-10



698187

Sistema ottico MTP24. 10 m NKO24SA-A-0-10

NKO24SA-A-0-10

2501,55 €

## NKO24SA-A-0-100



698188

Sistema ottico MTP24. 100 m NKO24SA-A-0-100

NKO24SA-A-0-100

3421,52 €

## NKO24SA-A-0-15



698189

Sistema ottico MTP24. 15 m NKO24SA-A-0-15

NKO24SA-A-0-15

2566,64 €

## NKO24SA-A-0-150



698190

Sistema ottico MTP24 150 m NKO24SA-A-0-150

NKO24SA-A-0-150

3931,31 €

## NKO24SA-A-0-1500



698191

Sistema ottico MTP24 1500m NKO24SA-A-0-1500

NKO24SA-A-0-1500

17953,98 €

## NKO24SA-A-0-153



698192

Sistema ottico MTP24 153m NKO24SA-A-0-153

NKO24SA-A-0-153

3966,50 €

## NKO24SA-A-0-16



698193

Sistema ottico MTP24. 16 m NKO24SA-A-0-16

NKO24SA-A-0-16

2525,92 €

## NKO24SA-A-0-2



698194

Sistema ottico MTP24 2 m NKO24SA-A-0-2

NKO24SA-A-0-2

2397,41 €

## NKO24SA-A-0-20



698195

Sistema ottico MTP24. 20 m NKO24SA-A-0-20

NKO24SA-A-0-20

2576,93 €

## NKO24SA-A-0-200



698196

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24SA-A-0-200

NKO24SA-A-0-200

4414,51 €

## NKO24SA-A-0-23



698197

Sistema ottico MTP24 23m NKO24SA-A-0-23

NKO24SA-A-0-23

2615,14 €

## NKO24SA-A-0-25



698198

Sistema ottico MTP24 25 m NKO24SA-A-0-25

NKO24SA-A-0-25

2640,63 €

## NKO24SA-A-0-3



698199

Sistema ottico MTP24 3 m NKO24SA-A-0-3

NKO24SA-A-0-3

2410,44 €

## NKO24SA-A-0-30



698200

Sistema ottico MTP24. 30m NKO24SA-A-0-30

NKO24SA-A-0-30

2704,39 €

## NKO24SA-A-0-300



698201

Sistema ottico MTP24. 300 m NKO24SA-A-0-300

NKO24SA-A-0-300

5430,30 €

## NKO24SA-A-0-305



698202

Sistema ottico MTP24 305m NKO24SA-A-0-305

NKO24SA-A-0-305

5486,24 €

## NKO24SA-A-0-31



698203

Sistema ottico MTP24 31m NKO24SA-A-0-31

NKO24SA-A-0-31

2659,32 €

## NKO24SA-A-0-333



698204

Sistema ottico MTP24 333m NKO24SA-A-0-333

NKO24SA-A-0-333

5799,40 €

## NKO24SA-A-0-350



698205

Sistema ottico MTP24. 350 m NKO24SA-A-0-350

NKO24SA-A-0-350

5989,51 €

## NKO24SA-A-0-4



698206

Sistema ottico MTP24 4 m NKO24SA-A-0-4

NKO24SA-A-0-4

2423,45 €

## NKO24SA-A-0-40



698207

Sistema ottico MTP24. 40 m NKO24SA-A-0-40

NKO24SA-A-0-40

2771,59 €

## NKO24SA-A-0-43



698208

Sistema ottico MTP24 43m NKO24SA-A-0-43

NKO24SA-A-0-43

2809,00 €

## NKO24SA-A-0-49



698209

Sistema ottico MTP24 49m NKO24SA-A-0-49

NKO24SA-A-0-49

2883,88 €

## NKO24SA-A-0-5



698210

Sistema ottico MTP24 5m NKO24SA-A-0-5

NKO24SA-A-0-5

2436,48 €

## NKO24SA-A-0-50



698211

Sistema ottico MTP24. 50 m NKO24SA-A-0-50

NKO24SA-A-0-50

2896,33 €

## NKO24SA-A-0-55



698212

Sistema ottico MTP24. 55 m NKO24SA-A-0-55

NKO24SA-A-0-55

2958,70 €

## NKO24SA-A-0-6



698213

Sistema ottico MTP24 6 m NKO24SA-A-0-6

NKO24SA-A-0-6

2449,49 €

## NKO24SA-A-0-60



698214

Sistema ottico MTP24. 60 m NKO24SA-A-0-60

NKO24SA-A-0-60

3021,08 €

## NKO24SA-A-0-64



698215

Sistema ottico MTP24 64 m NKO24SA-A-0-64

NKO24SA-A-0-64

3071,00 €

## NKO24SA-A-0-68



698216

Sistema ottico MTP24 68m NKO24SA-A-0-68

NKO24SA-A-0-68

3120,92 €

## NKO24SA-A-0-700



698217

Sistema ottico MTP24. 700 m NKO24SA-A-0-700

NKO24SA-A-0-700

9668,28 €

## NKO24SA-A-0-72



698218

Sistema ottico MTP24 72 m NKO24SA-A-0-72

NKO24SA-A-0-72

3170,78 €

## NKO24SA-A-0-73



698219

Sistema ottico MTP24 73m NKO24SA-A-0-73

NKO24SA-A-0-73

3183,29 €

## NKO24SA-A-0-8



698220

Sistema ottico MTP24 8m NKO24SA-A-0-8

NKO24SA-A-0-8

2475,53 €

## NKO24SA-A-0-85



698221

Sistema ottico MTP24 85 m NKO24SA-A-0-85

NKO24SA-A-0-85

3260,50 €

## NKO24SA-A-3-100



698222

Sistema ottico MTP24. 100 m NKO24SA-A-3-100

NKO24SA-A-3-100

3903,38 €

## NKO24SA-A-3-150



698223

Sistema ottico MTP24. 150 m NKO24SA-A-3-150

NKO24SA-A-3-150

4402,50 €

## NKO24SA-A-3-16



698224

Sistema ottico MTP24. 16 m NKO24SA-A-3-16

NKO24SA-A-3-16

3029,23 €

## NKO24SA-A-3-175



698225

Sistema ottico MTP24 175 m NKO24SA-A-3-175

NKO24SA-A-3-175

4695,42 €

## NKO24SA-A-3-198



698226

Sistema ottico MTP24 198m NKO24SA-A-3-198

NKO24SA-A-3-198

4852,09 €

## NKO24SA-A-3-200



698227

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24SA-A-3-200

NKO24SA-A-3-200

4923,36 €

## NKO24SA-A-3-30



698228

Sistema ottico MTP24. 30m NKO24SA-A-3-30

NKO24SA-A-3-30

3207,69 €

## NKO24SA-A-3-40



698229

Sistema ottico MTP24. 40 m NKO24SA-A-3-40

NKO24SA-A-3-40

3264,19 €

## NKO24SA-A-3-50



698230

Sistema ottico MTP24. 50 m NKO24SA-A-3-50

NKO24SA-A-3-50

3388,93 €

## NKO24SA-A-3-8



698231

Sistema ottico MTP24 8m NKO24SA-A-3-8

NKO24SA-A-3-8

2989,54 €

## NKO24SA-A-3-85



698232

Sistema ottico MTP24 85 m NKO24SA-A-3-85

NKO24SA-A-3-85

3742,42 €

## NKO24SA-A-3-90



698233

Sistema ottico MTP24. 90m NKO24SA-A-3-90

NKO24SA-A-3-90

3803,43 €

## NKO24SA-A-4-250



698234

Sistema ottico MTP24. 250 m NKO24SA-A-4-250

NKO24SA-A-4-250

5837,34 €

## NKO24SA-A-4-300



698235

Sistema ottico MTP24. 300 m NKO24SA-A-4-300

NKO24SA-A-4-300

6260,80 €

## NKO24SA-A-4-305



698236

Sistema ottico MTP24 305m NKO24SA-A-4-305

NKO24SA-A-4-305

6316,74 €

## NKO24SA-A-4-350



698237

Sistema ottico MTP24. 350 m NKO24SA-A-4-350

NKO24SA-A-4-350

6820,01 €

## NKO24SA-A-4-500



698238

Sistema ottico MTP24. 500 m NKO24SA-A-4-500

NKO24SA-A-4-500

8497,72 €

## NKO24SA-A-5-200



698239

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24SA-A-5-200

NKO24SA-A-5-200

4995,08 €

## NKO24SA-A-5-228



698240

Sistema ottico MTP24 228m NKO24SA-A-5-228

NKO24SA-A-5-228

5315,68 €

## NKO24SA-A-5-230



698241

Sistema ottico MTP24 230m NKO24SA-A-5-230

NKO24SA-A-5-230

5338,61 €

## NKO24SA-A-5-250



698242

Sistema ottico MTP24. 250 m NKO24SA-A-5-250

NKO24SA-A-5-250

5567,61 €

## NKO24SA-A-5-300



698243

Sistema ottico MTP24. 300 m NKO24SA-A-5-300

NKO24SA-A-5-300

5997,36 €

## NKO24SA-A-6-200



698244

Sistema ottico MTP24. 200 m NKO24SA-A-6-200

NKO24SA-A-6-200

6014,75 €

## NKO24SA-A-6-300



698245

Sistema ottico MTP24. 300 m NKO24SA-A-6-300

NKO24SA-A-6-300

6993,32 €

## NKO24SA-A-6-400



698246

Sistema ottico MTP24. 400 m NKO24SA-A-6-400

NKO24SA-A-6-400

8111,75 €

## NKO24SA-A-6-500



698247

Sistema ottico MTP24. 500 m NKO24SA-A-6-500

NKO24SA-A-6-500

9230,21 €

opticalCON ADVANCED MTP 12  
X-TREME Y SPLIT

## NKOX12M-A-0-1



699024

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-1

NKOX12M-A-0-1

1709,40 €

## NKOX12M-A-0-10



699025

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-10

NKOX12M-A-0-10

1878,38 €

## NKOX12M-A-0-100



699026

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-100

NKOX12M-A-0-100

3229,08 €

## NKOX12M-A-0-107



699027

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-107

NKOX12M-A-0-107

3347,55 €

## NKOX12M-A-0-120



699028

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-120

NKOX12M-A-0-120

3567,53 €

## NKOX12M-A-0-14



699029

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-14

NKOX12M-A-0-14

1953,48 €

## NKOX12M-A-0-15



699030

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-15

NKOX12M-A-0-15

1972,26 €

## NKOX12M-A-0-150



699031

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-150

NKOX12M-A-0-150

3939,33 €

## NKOX12M-A-0-153



699032

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-153

NKOX12M-A-0-153

3988,39 €

## NKOX12M-A-0-155



699033

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-155

NKOX12M-A-0-155

4021,11 €

## NKOX12M-A-0-160



699034

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-160

NKOX12M-A-0-160

4102,90 €

## NKOX12M-A-0-18



699035

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-0-18

NKOX12M-A-0-18

1967,13 €

## NKOX12M-A-0-2



699036

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-0-2

NKOX12M-A-0-2

1728,17 €

## NKOX12M-A-0-20



699037

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-0-20

NKOX12M-A-0-20

2003,54 €

## NKOX12M-A-0-200



699038

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-0-200

NKOX12M-A-0-200

4593,17 €

## NKOX12M-A-0-25



699039

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-0-25

NKOX12M-A-0-25

2094,56 €

## NKOX12M-A-0-250



699040

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-0-250

NKOX12M-A-0-250

5382,85 €

## NKOX12M-A-0-3



699041

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-0-3

NKOX12M-A-0-3

1746,98 €

## NKOX12M-A-0-30



699042

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-0-30

NKOX12M-A-0-30

2185,61 €

## NKOX12M-A-0-33



699043

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-0-33

NKOX12M-A-0-33

2170,22 €

## NKOX12M-A-0-350



699044

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-0-350

NKOX12M-A-0-350

6713,49 €

## NKOX12M-A-0-40



699045

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12M-A-0-40

NKOX12M-A-0-40

2293,66 €

## NKOX12M-A-0-400



699046

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12M-A-0-400

NKOX12M-A-0-400

7474,97 €

## NKOX12M-A-0-49



699047

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12M-A-0-49

NKOX12M-A-0-49

2452,43 €

## NKOX12M-A-0-5



699048

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12M-A-0-5

NKOX12M-A-0-5

1784,50 €

## NKOX12M-A-0-50



699049

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12M-A-0-50

NKOX12M-A-0-50

2470,04 €

## NKOX12M-A-0-54



699050

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12M-A-0-54

NKOX12M-A-0-54

2540,60 €

## NKOX12M-A-0-6



699051

Sistema ottico MTP X-treme. 6 NKOX12M-A-0-6

NKOX12M-A-0-6

1803,28 €

## NKOX12M-A-0-7



699052

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12M-A-0-7

NKOX12M-A-0-7

1822,08 €

## NKOX12M-A-0-75



699053

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12M-A-0-75

NKOX12M-A-0-75

2910,97 €

## NKOX12M-A-0-8



699054

Sistema ottico MTP X-treme. 8 NKOX12M-A-0-8

NKOX12M-A-0-8

1840,86 €

## NKOX12M-A-4-150



699055

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-4-150

NKOX12M-A-4-150

4512,77 €

## NKOX12M-A-4-200



699056

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-4-200

NKOX12M-A-4-200

5146,81 €

## NKOX12M-A-4-80



699057

Sistema ottico MTP X-treme. 8 NKOX12M-A-4-80

NKOX12M-A-4-80

3612,16 €

## NKOX12M-A-5-100



699058

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-5-100

NKOX12M-A-5-100

3634,12 €

## NKOX12M-A-5-30



699059

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-5-30

NKOX12M-A-5-30

2617,67 €

## NKOX12M-A-5-40



699060

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12M-A-5-40

NKOX12M-A-5-40

2712,21 €

## NKOX12M-A-5-50



699061

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12M-A-5-50

NKOX12M-A-5-50

2888,59 €

## NKOX12M-A-6-150



699062

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12M-A-6-150

NKOX12M-A-6-150

5018,54 €

## NKOX12M-A-6-250



699063

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12M-A-6-250

NKOX12M-A-6-250

6424,84 €

## NKOX12M-A-6-300



699064

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12M-A-6-300

NKOX12M-A-6-300

6956,82 €

## NKOX12SA-A-0-10



699065

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-0-10

NKOX12SA-A-0-10

2060,42 €

## NKOX12SA-A-0-100



699066

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-0-100

NKOX12SA-A-0-100

2974,43 €

## NKOX12SA-A-0-15



699067

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-0-15

NKOX12SA-A-0-15

2129,73 €

## NKOX12SA-A-0-150



699068

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-0-150

NKOX12SA-A-0-150

3465,42 €

## NKOX12SA-A-0-20



699069

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-0-20

NKOX12SA-A-0-20

2128,12 €

## NKOX12SA-A-0-200



699070

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-0-200

NKOX12SA-A-0-200

3912,15 €

## NKOX12SA-A-0-210



699071

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-0-210

NKOX12SA-A-0-210

4027,19 €

## NKOX12SA-A-0-25



699072

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-0-25

NKOX12SA-A-0-25

2195,20 €

## NKOX12SA-A-0-30



699073

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12SA-A-0-30

NKOX12SA-A-0-30

2262,29 €

## NKOX12SA-A-0-300



699074

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12SA-A-0-300

NKOX12SA-A-0-300

4945,55 €

## NKOX12SA-A-0-35



699075

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12SA-A-0-35

NKOX12SA-A-0-35

2251,75 €

## NKOX12SA-A-0-4



699076

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12SA-A-0-4

NKOX12SA-A-0-4

1977,22 €

## NKOX12SA-A-0-40



699077

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12SA-A-0-40

NKOX12SA-A-0-40

2316,62 €

## NKOX12SA-A-0-400



699078

Sistema ottico MTP X-treme. 4 NKOX12SA-A-0-400

NKOX12SA-A-0-400

6069,19 €

## NKOX12SA-A-0-5



699079

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12SA-A-0-5

NKOX12SA-A-0-5

1991,09 €

## NKOX12SA-A-0-50



699080

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12SA-A-0-50

NKOX12SA-A-0-50

2446,30 €

## NKOX12SA-A-0-500



699081

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12SA-A-0-500

NKOX12SA-A-0-500

7192,81 €

## NKOX12SA-A-0-60



699082

Sistema ottico MTP X-treme. 6 NKOX12SA-A-0-60

NKOX12SA-A-0-60

2576,04 €

## NKOX12SA-A-0-600



699083

Sistema ottico MTP X-treme. 6 NKOX12SA-A-0-600

NKOX12SA-A-0-600

8185,52 €

## NKOX12SA-A-0-7



699084

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12SA-A-0-7

NKOX12SA-A-0-7

2018,79 €

## NKOX12SA-A-0-70



699085

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12SA-A-0-70

NKOX12SA-A-0-70

2705,75 €

## NKOX12SA-A-0-75



699086

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12SA-A-0-75

NKOX12SA-A-0-75

2770,59 €

## NKOX12SA-A-0-80



699087

Sistema ottico MTP X-treme. 8 NKOX12SA-A-0-80

NKOX12SA-A-0-80

2835,48 €

## NKOX12SA-A-0-90



699088

Sistema ottico MTP X-treme. 9 NKOX12SA-A-0-90

NKOX12SA-A-0-90

2862,94 €

## NKOX12SA-A-4-15



699089

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-4-15

NKOX12SA-A-4-15

2742,72 €

## NKOX12SA-A-4-150



699090

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-4-150

NKOX12SA-A-4-150

3999,31 €

## NKOX12SA-A-4-200



699091

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-4-200

NKOX12SA-A-4-200

4426,30 €

## NKOX12SA-A-5-10



699092

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-5-10

NKOX12SA-A-5-10

2478,92 €

## NKOX12SA-A-5-100



699093

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-5-100

NKOX12SA-A-5-100

3352,46 €

## NKOX12SA-A-5-30



699094

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12SA-A-5-30

NKOX12SA-A-5-30

2667,34 €

## NKOX12SA-A-5-50



699095

Sistema ottico MTP X-treme. 5 NKOX12SA-A-5-50

NKOX12SA-A-5-50

2837,87 €

## NKOX12SA-A-5-75



699096

Sistema ottico MTP X-treme. 7 NKOX12SA-A-5-75

NKOX12SA-A-5-75

3162,15 €

## NKOX12SA-A-6-150



699097

Sistema ottico MTP X-treme. 1 NKOX12SA-A-6-150

NKOX12SA-A-6-150

4470,23 €

## NKOX12SA-A-6-200



699098

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-6-200

NKOX12SA-A-6-200

4879,76 €

## NKOX12SA-A-6-250



699099

Sistema ottico MTP X-treme. 2 NKOX12SA-A-6-250

NKOX12SA-A-6-250

5454,84 €

## NKOX12SA-A-6-300



699100

Sistema ottico MTP X-treme. 3 NKOX12SA-A-6-300

NKOX12SA-A-6-300

5890,78 €

## opticalCON LITE DUO

## NKO2M-L-0-0.5



698410

opticalCON Lite 0,5m NKO2M-L-0-0,5

NKO2M-L-0-0.5

205,78 €

## NKO2M-L-0-0.7



698411

opticalCON Lite 0,7m NKO2M-L-0-0,7

NKO2M-L-0-0.7

205,78 €

## NKO2M-L-0-1



698412

opticalCON Lite 1m NKO2M-L-0-1

NKO2M-L-0-1

205,78 €

## NKO2M-L-0-1.5



698413

opticalCON Lite 1,5 m NKO2M-L-0-1,5

NKO2M-L-0-1.5

207,36 €

## NKO2M-L-0-10



698414

opticalCON Lite 10m NKO2M-L-0-10

NKO2M-L-0-10

231,99 €

## NKO2M-L-0-100



698415

opticalCON Lite 100m NKO2M-L-0-100

NKO2M-L-0-100

553,89 €

## NKO2M-L-0-12



698416

opticalCON Lite 12m NKO2M-L-0-12

NKO2M-L-0-12

235,32 €

## NKO2M-L-0-120



698417

opticalCON Lite 120m NKO2M-L-0-120

NKO2M-L-0-120

601,04 €

## NKO2M-L-0-13



698418

opticalCON Lite 13m NKO2M-L-0-13

NKO2M-L-0-13

236,98 €

## NKO2M-L-0-135



698419

opticalCON Lite 135m NKO2M-L-0-135

NKO2M-L-0-135

636,42 €

## NKO2M-L-0-15



698420

opticalCON Lite 15m NKO2M-L-0-15

NKO2M-L-0-15

240,31 €

## NKO2M-L-0-150



698421

opticalCON Lite 150m NKO2M-L-0-150

NKO2M-L-0-150

671,76 €

## NKO2M-L-0-16



698422

opticalCON Lite 16m NKO2M-L-0-16

NKO2M-L-0-16

241,95 €

## NKO2M-L-0-17



698423

opticalCON Lite 17m NKO2M-L-0-17

NKO2M-L-0-17

243,61 €

## NKO2M-L-0-19



698424

opticalCON Lite 19m NKO2M-L-0-19

NKO2M-L-0-19

246,91 €

## NKO2M-L-0-2



698425

opticalCON Lite 2m NKO2M-L-0-2

NKO2M-L-0-2

207,36 €

## NKO2M-L-0-2.5



698426

opticalCON Lite 2,5 m NKO2M-L-0-2,5

NKO2M-L-0-2.5

208,94 €

## NKO2M-L-0-20



698427

opticalCON Lite 20m NKO2M-L-0-20

NKO2M-L-0-20

248,57 €

## NKO2M-L-0-22



698428

opticalCON Lite 22m NKO2M-L-0-22

NKO2M-L-0-22

260,67 €

## NKO2M-L-0-25



698429

opticalCON Lite 25m NKO2M-L-0-25

NKO2M-L-0-25

265,77 €

## NKO2M-L-0-3



698430

opticalCON Lite 3m NKO2M-L-0-3

NKO2M-L-0-3

208,94 €

## NKO2M-L-0-30



698431

opticalCON Lite 30m NKO2M-L-0-30

NKO2M-L-0-30

274,37 €

## NKO2M-L-0-35



698432

opticalCON Lite 35m NKO2M-L-0-35

NKO2M-L-0-35

282,94 €

## NKO2M-L-0-37



698433

opticalCON Lite 37m NKO2M-L-0-37

NKO2M-L-0-37

286,37 €

## NKO2M-L-0-4



698434

opticalCON Lite 4m NKO2M-L-0-4

NKO2M-L-0-4

210,50 €

## NKO2M-L-0-40



698435

opticalCON Lite 40m NKO2M-L-0-40

NKO2M-L-0-40

291,53 €

## NKO2M-L-0-5



698436

opticalCON Lite 5m NKO2M-L-0-5

NKO2M-L-0-5

212,08 €

## NKO2M-L-0-50



698437

opticalCON Lite 50m NKO2M-L-0-50

NKO2M-L-0-50

380,53 €

## NKO2M-L-0-6



698438

opticalCON Lite 6m NKO2M-L-0-6

NKO2M-L-0-6

213,63 €

## NKO2M-L-0-60



698439

opticalCON Lite 60m NKO2M-L-0-60

NKO2M-L-0-60

401,69 €

## NKO2M-L-0-62



698440

opticalCON Lite 62m NKO2M-L-0-62

NKO2M-L-0-62

469,94 €

## NKO2M-L-0-7



698441

opticalCON Lite 7m NKO2M-L-0-7

NKO2M-L-0-7

215,21 €

## NKO2M-L-0-7.5



698442

opticalCON Lite 7,5 m NKO2M-L-0-7,5

NKO2M-L-0-7.5

216,76 €

## NKO2M-L-0-8



698443

opticalCON Lite 8m NKO2M-L-0-8

NKO2M-L-0-8

216,76 €

## NKO2M-L-0-80



698444

opticalCON Lite 80m NKO2M-L-0-80

NKO2M-L-0-80

514,01 €

## NKO2S-L-0-0.4



698527

opticalCON Lite 0,4 m NKO2S-L-0-0,4

NKO2S-L-0-0.4

230,44 €

## NKO2S-L-0-0.5



698528

opticalCON Lite 0,5m NKO2S-L-0-0,5

NKO2S-L-0-0.5

230,44 €

## NKO2S-L-0-1



698529

opticalCON Lite 1m NKO2S-L-0-1

NKO2S-L-0-1

230,44 €

## NKO2S-L-0-1.5



698530

opticalCON Lite 1,5m NKO2S-L-0-1,5

NKO2S-L-0-1.5

231,57 €

## NKO2S-L-0-10



698531

opticalCON Lite 10m NKO2S-L-0-10

NKO2S-L-0-10

240,61 €

## NKO2S-L-0-100



698532

opticalCON Lite 100m NKO2S-L-0-100

NKO2S-L-0-100

457,93 €

## NKO2S-L-0-15



698533

opticalCON Lite 15m NKO2S-L-0-15

NKO2S-L-0-15

246,30 €

## NKO2S-L-0-150



698534

opticalCON Lite 150m NKO2S-L-0-150

NKO2S-L-0-150

530,65 €

## NKO2S-L-0-153



698535

opticalCON Lite 153m NKO2S-L-0-153

NKO2S-L-0-153

535,03 €

## NKO2S-L-0-2



698536

opticalCON Lite 2m NKO2S-L-0-2

NKO2S-L-0-2

231,57 €

## NKO2S-L-0-20



698537

opticalCON Lite 20m NKO2S-L-0-20

NKO2S-L-0-20

251,96 €

## NKO2S-L-0-200



698538

opticalCON Lite 200m NKO2S-L-0-200

NKO2S-L-0-200

603,37 €

## NKO2S-L-0-21



698539

opticalCON Lite 21m NKO2S-L-0-21

NKO2S-L-0-21

262,47 €

## NKO2S-L-0-25



698540

opticalCON Lite 25m NKO2S-L-0-25

NKO2S-L-0-25

267,16 €

## NKO2S-L-0-3



698541

opticalCON Lite 3m NKO2S-L-0-3

NKO2S-L-0-3

232,71 €

## NKO2S-L-0-30



698542

opticalCON Lite 30m NKO2S-L-0-30

NKO2S-L-0-30

273,03 €

## NKO2S-L-0-33



698543

opticalCON Lite 33m NKO2S-L-0-33

NKO2S-L-0-33

331,16 €

## NKO2S-L-0-35



698544

opticalCON Lite 35m NKO2S-L-0-35

NKO2S-L-0-35

333,96 €

## NKO2S-L-0-4



698545

opticalCON Lite 4m NKO2S-L-0-4

NKO2S-L-0-4

233,85 €

## NKO2S-L-0-40



698546

opticalCON Lite 40m NKO2S-L-0-40

NKO2S-L-0-40

341,01 €

## NKO2S-L-0-45



698547

opticalCON Lite 45m NKO2S-L-0-45

NKO2S-L-0-45

382,00 €

## NKO2S-L-0-5



698548

opticalCON Lite 5m NKO2S-L-0-5

NKO2S-L-0-5

234,96 €

## NKO2S-L-0-50



698549

opticalCON Lite 50m NKO2S-L-0-50

NKO2S-L-0-50

389,71 €

## NKO2S-L-0-55



698550

opticalCON Lite 55m NKO2S-L-0-55

NKO2S-L-0-55

397,42 €

## NKO2S-L-0-6



698551

opticalCON Lite 6m NKO2S-L-0-6

NKO2S-L-0-6

236,09 €

## NKO2S-L-0-60



698552

opticalCON Lite 60m NKO2S-L-0-60

NKO2S-L-0-60

405,16 €

## NKO2S-L-0-75



698553

opticalCON Lite 75m NKO2S-L-0-75

NKO2S-L-0-75

428,31 €

## NKO2S-L-0-8



698554

opticalCON Lite 8m NKO2S-L-0-8

NKO2S-L-0-8

238,34 €

## NKO2S-L-0-80



698555

opticalCON Lite 80m NKO2S-L-0-80

NKO2S-L-0-80

436,05 €

## NKO2SA-L-0-0.5



698709

opticalCON Lite 0,5 m NKO2SA-L-0-0,5

NKO2SA-L-0-0.5

273,73 €

## NKO2SA-L-0-1



698710

opticalCON Lite 1m NKO2SA-L-0-1

NKO2SA-L-0-1

273,73 €

## NKO2SA-L-0-10



698711

opticalCON Lite 10m NKO2SA-L-0-10

NKO2SA-L-0-10

283,16 €

## NKO2SA-L-0-150



698712

opticalCON Lite 150m NKO2SA-L-0-150

NKO2SA-L-0-150

582,29 €

## NKO2SA-L-0-2



698713

opticalCON Lite 2m NKO2SA-L-0-2

NKO2SA-L-0-2

274,78 €

## NKO2SA-L-0-20



698714

opticalCON Lite 20m NKO2SA-L-0-20

NKO2SA-L-0-20

293,64 €

## NKO2SA-L-0-23



698715

opticalCON Lite 23m NKO2SA-L-0-23

NKO2SA-L-0-23

307,70 €

## NKO2SA-L-0-25



698716

opticalCON Lite 25m NKO2SA-L-0-25

NKO2SA-L-0-25

309,86 €

## NKO2SA-L-0-3



698717

opticalCON Lite 3m NKO2SA-L-0-3

NKO2SA-L-0-3

275,84 €

## NKO2SA-L-0-5



698718

opticalCON Lite 5m NKO2SA-L-0-5

NKO2SA-L-0-5

277,92 €

## opticalCON LITE MTP 24

## NKO24M-L-0-10



698167

opticalCON MTP 24 lite 10m NKO24M-L-0-10

NKO24M-L-0-10

808,01 €

## NKO24M-L-0-100



698168

opticalCON MTP 24 lite 100 NKO24M-L-0-100

NKO24M-L-0-100

1502,68 €

## NKO24M-L-0-15



698169

opticalCON MTP 24 lite 15m NKO24M-L-0-15

NKO24M-L-0-15

847,17 €

## NKO24M-L-0-150



698170

opticalCON MTP 24 lite 150 NKO24M-L-0-150

NKO24M-L-0-150

1889,17 €

## NKO24M-L-0-16



698171

opticalCON MTP 24 lite 16m NKO24M-L-0-16

NKO24M-L-0-16

854,99 €

## NKO24M-L-0-2



698172

opticalCON MTP 24 lite 2m NKO24M-L-0-2

NKO24M-L-0-2

745,39 €

## NKO24M-L-0-20



698173

opticalCON MTP 24 lite 20m NKO24M-L-0-20

NKO24M-L-0-20

886,30 €

## NKO24M-L-0-200



698174

opticalCON MTP 24 lite 200 NKO24M-L-0-200

NKO24M-L-0-200

2275,63 €

## NKO24M-L-0-25



698175

opticalCON MTP 24 lite 25m NKO24M-L-0-25

NKO24M-L-0-25

925,43 €

## NKO24M-L-0-3



698176

opticalCON MTP 24 lite 3m NKO24M-L-0-3

NKO24M-L-0-3

753,21 €

## NKO24M-L-0-30



698177

opticalCON MTP 24 lite 30m NKO24M-L-0-30

NKO24M-L-0-30

964,57 €

## NKO24M-L-0-31



698178

opticalCON MTP 24 lite 31m NKO24M-L-0-31

NKO24M-L-0-31

972,41 €

## NKO24M-L-0-35



698179

opticalCON MTP 24 lite 35m NKO24M-L-0-35

NKO24M-L-0-35

1003,70 €

## NKO24M-L-0-5



698180

opticalCON MTP 24 lite 5m NKO24M-L-0-5

NKO24M-L-0-5

768,88 €

## NKO24M-L-0-50



698181

opticalCON MTP 24 lite 50m NKO24M-L-0-50

NKO24M-L-0-50

1121,12 €

## NKO24M-L-0-6



698182

opticalCON MTP 24 lite 6m NKO24M-L-0-6

NKO24M-L-0-6

776,70 €

## NKO24M-L-0-60



698183

opticalCON MTP 24 lite 60m NKO24M-L-0-60

NKO24M-L-0-60

1199,38 €

## NKO24M-L-0-75



698184

opticalCON MTP 24 lite 75m NKO24M-L-0-75

NKO24M-L-0-75

1316,81 €

## NKO24M-L-0-8



698185

opticalCON MTP 24 lite 8m NKO24M-L-0-8

NKO24M-L-0-8

792,37 €

## NKO24SA-L-0-1



698248

opticalCON MTP 24 lite 1m NKO24SA-L-0-1

NKO24SA-L-0-1

783,38 €

## NKO24SA-L-0-10



698249

opticalCON MTP 24 lite 10m NKO24SA-L-0-10

NKO24SA-L-0-10

816,05 €

## NKO24SA-L-0-100



698250

opticalCON MTP 24 lite 100 NKO24SA-L-0-100

NKO24SA-L-0-100

1132,88 €

## NKO24SA-L-0-15



698251

opticalCON MTP 24 lite 15 m NKO24SA-L-0-15

NKO24SA-L-0-15

834,19 €

## NKO24SA-L-0-20



698252

opticalCON MTP 24 lite 20m NKO24SA-L-0-20

NKO24SA-L-0-20

852,36 €

## NKO24SA-L-0-200



698253

opticalCON MTP 24 lite 200 NKO24SA-L-0-200

NKO24SA-L-0-200

1486,01 €

## NKO24SA-L-0-25



698254

opticalCON MTP 24 lite 25m NKO24SA-L-0-25

NKO24SA-L-0-25

870,49 €

## NKO24SA-L-0-3



698255

opticalCON MTP 24 lite 3m NKO24SA-L-0-3

NKO24SA-L-0-3

790,65 €

## NKO24SA-L-0-30



698256

opticalCON MTP 24 lite 30m NKO24SA-L-0-30

NKO24SA-L-0-30

888,66 €

## NKO24SA-L-0-40



698257

opticalCON MTP 24 lite 40m NKO24SA-L-0-40

NKO24SA-L-0-40

924,93 €

## NKO24SA-L-0-5



698258

opticalCON MTP 24 lite 5m NKO24SA-L-0-5

NKO24SA-L-0-5

797,92 €

## NKO24SA-L-0-60



698259

opticalCON MTP 24 lite 60m NKO24SA-L-0-60

NKO24SA-L-0-60

997,51 €

## NKO24SA-L-0-90



698260

opticalCON MTP 24 lite 90m NKO24SA-L-0-90

NKO24SA-L-0-90

1106,39 €

dattatori di distribuzione  
 opticalCON

## NAOBO



697046

NAOBO è una soluzione flessibile per il montaggio a telaio e il retrofit con scarico della trazione per soddisfare qualsiasi tipo di connettore in fibra standard (ad es. LC, SC, ST). Con una fascetta, può essere fissato a un rack. L'adattatore può essere montato diritto o ad angolo. Il kit dell'adattatore consiste in 1 alloggiamento in plastica NAOBO, 1 controdado, 1 alloggiamento posteriore a 90°, 1 pressacavo PG, 1 fascetta e 2 viti. NAOBO può essere montato con qualsiasi connettore a telaio di dimensioni D.

NAOBO

102,71 €

 scatole di distribuzione  
 opticalCON

## NKOB12M-A-0-0.8



698962

Cavo di derivazione MTP MM 0,8 m NKOB12M-A-0-0,8

NKOB12M-A-0-0.8

328,89 €

## NKOB12M-A-0-1



698963

Cavo di derivazione MTP MM 1m NKOB12M-A-0-1

NKOB12M-A-0-1

328,89 €

## NKOB12M-A-0-10



698964

Cavo di derivazione MTP MM 10 m NKOB12M-A-0-10

NKOB12M-A-0-10

376,31 €

## NKOB12M-A-0-15



698965

Cavo di derivazione MTP MM 15 m NKOB12M-A-0-15

NKOB12M-A-0-15

402,63 €

## NKOB12M-A-0-2



698966

Cavo di derivazione MTP MM 2 m NKOB12M-A-0-2

NKOB12M-A-0-2

334,16 €

## NKOB12M-A-0-20



698967

Cavo di derivazione MTP MM 20 m NKOB12M-A-0-20

NKOB12M-A-0-20

429,01 €

## NKOB12M-A-0-3



698968

Cavo di derivazione MTP MM 3 m NKOB12M-A-0-3

NKOB12M-A-0-3

339,43 €

## NKOB12M-A-0-30



698969

Cavo di derivazione MTP MM 30 m NKOB12M-A-0-30

NKOB12M-A-0-30

481,67 €

## NKOB12M-A-0-35



698970

Cavo di derivazione MTP MM 35 m NKOB12M-A-0-35

NKOB12M-A-0-35

508,02 €

## NKOB12M-A-0-40



698971

Cavo di derivazione MTP MM 40 m NKOB12M-A-0-40

NKOB12M-A-0-40

534,39 €

## NKOB12M-A-0-50



698973

Cavo di derivazione MTP MM 50 m NKOB12M-A-0-50

NKOB12M-A-0-50

587,06 €

## NKOB12M-A-0-55



698974

Cavo di derivazione MTP MM 55 m NKOB12M-A-0-55

NKOB12M-A-0-55

613,41 €

## NKOB12M-A-0-61



698975

Cavo di derivazione MTP MM 61 m NKOB12M-A-0-61

NKOB12M-A-0-61

645,02 €

## NKOB12M-A-0-8



698976

Cavo di derivazione MTP MM 8 m NKOB12M-A-0-8

NKOB12M-A-0-8

365,77 €

## NKOB12SA-A-0-1



698977

Cavo di derivazione MTP SM 1m NKOB12SA-A-0-1

NKOB12SA-A-0-1

364,42 €

## NKOB12SA-A-0-10



698978

Cavo di derivazione MTP SM 10m NKOB12SA-A-0-10

NKOB12SA-A-0-10

379,81 €

## NKOB12SA-A-0-2



698979

Cavo di derivazione MTP SM 2m NKOB12SA-A-0-2

NKOB12SA-A-0-2

366,11 €

## NKOB12SA-A-0-25



698980

Cavo di derivazione MTP SM 25 m NKOB12SA-A-0-25

NKOB12SA-A-0-25

405,46 €

## NKOB12SA-A-0-3



698981

Cavo di derivazione MTP SM 3m NKOB12SA-A-0-3

NKOB12SA-A-0-3

367,83 €

## NKOB12SA-A-0-30



698982

Cavo di derivazione MTP SM 30 m NKOB12SA-A-0-30

NKOB12SA-A-0-30

414,03 €

## NKOB12SA-A-0-4



698983

Cavo di derivazione MTP SM 4m NKOB12SA-A-0-4

NKOB12SA-A-0-4

369,55 €

## NKOB12SA-A-0-5



698984

Cavo di derivazione MTP SM 5m NKOB12SA-A-0-5

NKOB12SA-A-0-5

371,24 €

## NKOB12SA-A-0-6



698985

Cavo di derivazione MTP SM 6 m NKOB12SA-A-0-6

NKOB12SA-A-0-6

372,96 €

## NKOB24M-A-0-2



698992

Cavo di derivazione MTP MM 2 m NKOB24M-A-0-2

NKOB24M-A-0-2

642,33 €

## NKOB24M-A-0-3



698993

Cavo di derivazione MTP MM 3 m NKOB24M-A-0-3

NKOB24M-A-0-3

657,75 €

## NKOB24SA-A-0-10



698995

Cavo di derivazione MTP SM 10m NKOB24SA-A-0-10

NKOB24SA-A-0-10

717,99 €

## NKOB24SA-A-0-15



698996

Cavo di derivazione MTP SM 15 m NKOB24SA-A-0-15

NKOB24SA-A-0-15

734,38 €

## NKOB24SA-A-0-2



698997

Cavo di derivazione MTP SM 2m NKOB24SA-A-0-2

NKOB24SA-A-0-2

698,57 €

## NKOB24SA-A-0-3



698998

Cavo di derivazione MTP SM 3m NKOB24SA-A-0-3

NKOB24SA-A-0-3

694,97 €

## NO12MBB3Q-A



700025

Scatola di derivazione MTP MM 3q NO12MBB3Q-A

NO12MBB3Q-A

1865,34 €

## NO12MBB6D-A



700026

Scatola di derivazione MTP MM 6d NO12MBB6D-A

NO12MBB6D-A

2075,68 €

## NO12SABB3Q-A



700027

Scatola di derivazione MTP SM APC 3q NO12SABB3Q-A

NO12SABB3Q-A

2003,72 €

## NO12SABB6D-A



700028

Scatola di derivazione MTP SM APC 6d NO12SABB6D-A

NO12SABB6D-A

2241,74 €

## NO4SABB4D-A



700071

Scatola di derivazione quadrupla SMAPC advance NO4SABB4D-A

NO4SABB4D-A

1201,12 €

## Soluzioni per pannelli opticalCON

## NKOP12M-A-0-3



699016

Cavo patch MTP MM 3 m NKOP12M-A-0-3

NKOP12M-A-0-3

258,52 €

## NKOP12SA-A-0-1



699017

Cavo patch MTP SM 1m NKOP12SA-A-0-1

NKOP12SA-A-0-1

334,29 €

## NKOP12SA-A-0-47



699018

Cavo patch MTP SM 47 m NKOP12SA-A-0-47

NKOP12SA-A-0-47

413,42 €

## NKOP24M-A-0-1



699019

Cavo patch MTP MM 1m NKOP24M-A-0-1

NKOP24M-A-0-1

401,16 €

## NKOP24M-A-0-2



699020

Cavo patch MTP MM 2 m NKOP24M-A-0-2

NKOP24M-A-0-2

416,61 €

misura e pulizia opticalCON

## FOCD-CF



696810

Il liquido per la pulizia delle fibre ottiche (non infiammabile) è incluso nel kit di pulizia delle fibre otticheCON (CAS-FOCD) e può essere riordinato con il codice FOCD-CF.

FOCD-CF

56,97 €

## FOCD-DC125



696811

Il pulitore DRY da 1,25 mm per la pulizia dei connettori dello chassis opticalCON (è possibile la pulizia a secco della superficie frontale LC) è incluso nel kit di pulizia delle fibre ottiche opticalCON (CAS-FOCD) e può essere riordinato con il codice FOCD-DC125.

FOCD-DC125

186,04 €

## FOCD-DC250



696812

Il pulitore DRY da 2,5 mm per la pulizia dei connettori passanti ST, SC e FC (è possibile pulire anche la superficie anteriore del connettore del cavo) è incluso nel kit di pulizia delle fibre ottiche opticalCON (CAS-FOCD) e può essere riordinato con il codice FOCD-DC250.

FOCD-DC250

190,65 €

**FOCD-DCM**


696813

Pulitore a secco per connettori MPO/MTP® e opticalCON MTP® e per la pulizia dei fori di guida. Spazzola di pulizia per rimuovere lo sporco accumulato dai fori di guida.

FOCD-DCM

271,25 €

**FOCD-DW**


696814

I panni asciutti e privi di pelucchi per la pulizia delle fibre ottiche sono inclusi nel kit di pulizia delle fibre ottiche CON (CAS-FOCD) e possono essere riordinati con il codice FOCD-DW.

FOCD-DW

25,99 €

**FOID-STQC**


696819

Strumento di manutenzione per il connettore del telaio ottico CON QUAD NO4FDW-A.

FOID-STQC

165,73 €

**FOPS-SINGLE**


696822

La calza di trazione, disponibile in versione singola e divisa, semplifica l'installazione con una forza di trazione di oltre 100 kg. La soluzione di trazione ADVANCED offre una protezione ottimale per i connettori dei cavi in ambienti difficili.

FOPS-SINGLE

63,23 €

**FOPS-SPLIT**


696823

La calza di trazione, disponibile in versione singola e divisa, semplifica l'installazione con una forza di trazione , 100 kg. La soluzione di trazione ADVANCED offre una protezione ottimale per i connettori dei cavi in ambienti difficili.

FOPS-SPLIT

79,05 €

opticalCON Dragonfly

**NKOP2S-XP-0-1**


699021

Cavo patch XP SM 1m NKOP2S-XP-0-1

NKOP2S-XP-0-1

704,98 €

**NKOP2S-XP-0-10**


699022

Cavo patch XP SM 10m NKOP2S-XP-0-10

NKOP2S-XP-0-10

719,18 €

**NKOP2S-XP-0-20**


699023

Cavo patch XP SM 20m NKOP2S-XP-0-20

NKOP2S-XP-0-20

734,98 €

**NZPF1RU**


700289

Telaio per pannello 1RU opticalCON

NZPF1RU

183,98 €

**POS-XP-POWER**


700322

La matrice POS-XP-POWER è utilizzata per l'assemblaggio di pin di alimentazione in rame, da utilizzare con la pinza di crimpatura DMC MH860.

POS-XP-POWER

48,07 €

## accessori opticalCON Dragonfly

**NO2MW-XP-KIT**


700042

Kit DragonFly MW XP M NO2MW-XP-KIT

NO2MW-XP-KIT

408,21 €

**NO2SFX-XP-KIT**


700051

Kit DragonFly SM XP F NO2SFX-XP-KIT

NO2SFX-XP-KIT

502,75 €

## NO2SMX-XP-KIT



700052

Kit DragonFly SM XP M NO2SMX-XP-KIT

NO2SMX-XP-KIT

469,14 €

## NOXB2-DUMMY



700102

Il NOXB2-DUMMY per l'assemblaggio in campo è stato sviluppato per la formazione e l'assemblaggio sicuro delle giunzioni a fusione. Questa soluzione consente di risparmiare denaro e di familiarizzare con la procedura di giunzione per fusione. Il NOXB2-DUMMY può essere completato con il kit di montaggio in campo CASE-NKO-XP, che comprende una macchina per giunzione per fusione molto semplice e professionale.

NOXB2-DUMMY

48,42 €

## NOXB2-FEMALE



700103

Il NOXB2-FEMALE serve a convertire un cavo patch XB2 maschio in un cavo patch XB2 femmina.

NOXB2-FEMALE

33,86 €

## NOXB2-FERRULE



700104

La ghiera NOXB2-FERRULE per l'assemblaggio in campo è stata sviluppata per l'assemblaggio sicuro e affidabile di giunti a fusione. La ghiera soddisfa i più elevati standard di qualità, pertanto è possibile garantire prestazioni eccezionalmente buone. Il NOXB2-FERRULE può essere rifinito con il kit di assemblaggio in campo CASE-NKO-XP, che comprende una giuntatrice a fusione molto semplice e professionale.

NOXB2-FERRULE

116,48 €

**NOXB2-LOCK**


700106

Il NOXB2-LOCK si utilizza in combinazione con il NOXB2-FERRULE. Blocca le lenti a molla sui cavi patch XB2.

NOXB2-LOCK

2,08 €

**COLLO D'OCA**
**GF1**


696824

Flangia di montaggio robusta per la serie GN, per il montaggio del GN su una superficie piana. Flangia (diametro: 63,5 mm) con bullone di montaggio M17x1, lunghezza 13 mm.

GF1

53,61 €

**GN18**


696825

Solo collo d'oca, lunghezza 230 mm, diametro 12 mm.

GN18

33,96 €

**GN36**


696826

Solo collo d'oca, lunghezza 360 mm, diametro 13 mm.

GN36

44,66 €

## GN50



696827

Solo collo d'oca, lunghezza 500 mm, diametro 15 mm.

GN50

81,55 €

## GNS18



696828

Set di colli d'oca: collo d'oca, diametro 12 mm, lunghezza 230 mm, NC3FX-SPEC, nero, acciaio inox.

GNS18

77,45 €

## GNS36



696829

Set di colli d'oca: collo d'oca, diametro 13 mm, lunghezza 360 mm, NC3FX-SPEC, nero, acciaio inox.

GNS36

90,42 €

## GNS50



696830

Set di colli d'oca: collo d'oca, diametro 15 mm, lunghezza 500 mm, NC3FX-SPEC, nero, acciaio inox.

GNS50

120,02 €

**MSG**


696889

Vite di montaggio per il montaggio dei colli d'oca GN direttamente sul tavolo, M17x1, lunghezza 30 mm.

MSG

11,86 €

**ACCESSORI MINICON**
**MBC**


696861

Contatto a crimpare placcato in oro per connettori per cavi e telai. Dimensione del filo: AWG 24 / 0,22 mm<sup>2</sup> Standard di crimpatura: N. 5 / M22520/2-01 Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per le applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore miniaturizzato interamente in metallo offre un meccanismo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MBC

1,34 €

**MBS**


696862

Contatto femmina a saldare placcato in oro per connettori per cavi e telai. Dimensione del cavo: AWG 20 Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per le applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MBS

1,34 €

**MC8**


696863

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo, molto robusto, offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

MC8

4,02 €

### MC81



696865

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

MC81

4,02 €

### MC81-NI



696866

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipolari in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

MC81-NI

4,03 €

### MFI



696868

Inserto femmina per un massimo di 12 contattill sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Includendo parti aggiuntive per versioni speciali (ad es. prolunghe per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni industriali/multipin. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MFI

1,66 €

### MI8



696869

Inserto maschio per connettori per cavi e telai sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, estensione del connettore del cavo, assemblaggio a crimpare, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo, molto robusto, offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

MI8

1,52 €

**MMI**


696872

Inserto maschio per un massimo di 12 contattill sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Includendo parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunghe per connettori per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MMI

1,66 €

**MPC**


696874

Contatto maschio a crimpare placcato in oro per connettori per cavi e telai. Dimensione del filo: AWG 24 / 0,22 mm<sup>2</sup> Standard di crimpatura: N. 5 / M22520/2-01 Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Con l'inclusione di parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni industriali/multipin. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPC

0,50 €

**MPOS-MBC**


696879

Posizionatore DMC modificato (K155) per MBC (contatto a crimpare MINICON CONNECTOR femmina). Il posizionatore di contatto mantiene il contatto in posizione durante la crimpatura. Standard di crimpatura: No. 5 / M22520/2-01

MPOS-MBC

274,84 €

**MPOS-MPC**


696880

Posizionatore DMC modificato (K155) per MPC (contatto maschio a crimpare MINICON CONNECTOR). Il posizionatore di contatto mantiene il contatto in posizione durante la crimpatura. Standard di crimpatura: No. 5 / M22520/2-01

MPOS-MPC

274,84 €

**MPS**


696881

Contatto maschio saldato e placcato oro per connettori di cavi e telai. Dimensione del filo: AWG 20 / 0,5 mm<sup>2</sup>. Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Comprendendo parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunghe per connettori per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPS

0,67 €

**MSC**


696886

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Con l'inclusione di parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunghe per connettori per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni industriali e multipin. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MSC

13,56 €

**MSCF12**


696887

Connettore per cavi femmina a 12 poli con scarico della trazione a mandrino e contatti a saldare. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Questo robusto connettore metallico miniaturizzato offre un meccanismo di bloccaggio push-pull e presenta un eccellente rapporto costo/prestazioni.

MSCF12

20,27 €

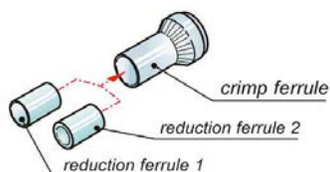
**MSCM12**


696888

Connettore per cavi maschio a 12 poli, con scarico della trazione a mandrino, contatti a saldare. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Questo robusto connettore metallico miniaturizzato offre un meccanismo di bloccaggio push-pull e presenta un eccellente rapporto costo/prestazioni.

MSCM12

14,59 €

**MSRC**


696890

Set di scaricatori a crimpare composto da una ghiera a crimpare e due ghiera di riduzione per vari diametri di cavo. Lo speciale scaricatore a crimpare stabilisce un collegamento coassiale ideale tra lo schermo del cavo e l'alloggiamento del connettore per una migliore protezione elettromagnetica. Per i diametri dei cavi: 2,5 - 3,2 mm, 3,3 - 4,4 mm e 4,5 - 6,0 mm Dimensione HEX/Standard: 6,47 mm / IEC 803 Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Includendo parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunghe per connettori per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore miniaturizzato in

MSRC

5,29 €

**Chasi MINICON**
**MPF12-H**


696875

Connettore femmina a 12 pin per montaggio a telaio, montaggio orizzontale su PCB. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e presenta un eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPF12-H

33,31 €

**MPF12-V**


696876

Connettore a telaio femmina a 12 pin, montaggio verticale su PCB. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto alle applicazioni industriali con più pin. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un meccanismo di bloccaggio push-pull e presenta un eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPF12-V

26,50 €

**MPM12-H**


696877

Connettore a telaio maschio a 12 pin, montaggio orizzontale su PCB. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPM12-H

25,37 €

### MPM12-V



696878

Connettore a telaio maschio a 12 pin, montaggio verticale su PCBII CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e presenta un eccellente rapporto costo/prestazioni.

MPM12-V

17,41 €

### MRF



696882

Alloggiamento e presa del telaio preassemblati. Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto alle applicazioni industriali con pin multipli. Questo robusto connettore metallico in miniatura offre un meccanismo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MRF

9,38 €

### MRF12



696883

Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MRF12

18,10 €

### MRM



696884

Alloggiamento preassemblato e connettore maschio per telaio. Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse, comprese le parti aggiuntive per le versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, set di crimpatura, ...). Con l'inclusione di parti aggiuntive per versioni speciali (ad esempio, prolunghe per connettori per cavi, set di crimpatura, ...), il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni industriali/multipin. Il robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MRM

9,38 €

**MRM12**


696885

Connettore maschio a 12 pin per montaggio a pannello, con contatti a saldare. Il CONNETTORE MINICON, con il suo design flessibile e compatto, è perfettamente adatto per applicazioni multipin/industriali. Questo robusto connettore metallico miniaturizzato offre un dispositivo di bloccaggio push-pull e si distingue per l'eccellente rapporto costo/prestazioni.

MRM12

18,04 €

**MODULI DI INTERCONNESSIONE**
**CM**


696748

Uscita cavo con scarico della trazione tipo mandrino, filettatura interna M 17x1.

CM

8,03 €

**KM**


696853

Modulo di alloggiamento lungo, filettatura interna M 17x1

KM

8,60 €

**KMX**


696854

Modulo di alloggiamento corto, filettatura interna M 17x1

KMX

7,66 €

## NM2P



699980

Modulo connettore mono da 1/4 , filettatura interna M 17x1, contatti a saldare.

NM2P

6,31 €

## NM3FD-B



699981

Modulo presa XLR a 3 pin, forma a D, rivestimento nero, contatti a saldare.

NM3FD-B

12,31 €

## NM3FXI



699982

Alloggiamento per presa XLR a 3 poli, filettatura esterna M 17x1, contatti a saldare

NM3FXI

9,93 €

## NM3MD-B



699984

Modulo XLR maschio a 3 pin, forma a D, rivestimento nero, contatti a saldare.

NM3MD-B

10,55 €

## NM3MXI



699986

Alloggiamento XLR maschio a 3 poli, filettatura esterna M 17x1, contatti a saldare.

NM3MXI

9,59 €

## NM3P



699987

Modulo connettore stereo da 1/4 , filettatura interna M 17x1, contatti a saldare.

NM3P

7,55 €

## NMPMF



700022

Modulo presa RCA/fono, filettatura interna M 17x1, contatti a saldare

NMPMF

10,47 €

## NMPMM



700023

Spina RCA/fono modulare, filettatura interna M 17x1, contatti a saldare.

NMPMM

10,47 €

## SM2/2



700417

Modulo di commutazione 2x2 posizioni, filettatura esterna M 17x1

SM2/2

12,14 €

## VM



700428

Modulo di connessione in plastica metallizzata, filettatura esterna M 17x1.

VM

0,98 €

## VMX



700429

Modulo di collegamento interamente in metallo, filettatura esterna M 17x1.

VMX

4,11 €

## MULTIMEDIA

## NADB15FF



697007

Passante D-SUB a 15 poli, da femmina a femmina, alloggiamento a forma di D in nichel.

NADB15FF

33,57 €

## NADB15FF-B



697008

Passante D-SUB a 15 poli, da femmina a femmina, alloggiamento nero a forma di D.

NADB15FF-B

34,11 €

## NADB15MF



697009

Passaggio D-SUB a 15 poli, da maschio a femmina

NADB15MF

33,57 €

## NADB15MF-B



697010

Passante D-SUB a 15 poli, da maschio a femmina, alloggiamento nero a forma di D.

NADB15MF-B

23,26 €

## NADB9FF



697011

D-SUB a 9 poli passante, da femmina a femmina, alloggiamento in nichel a forma di D

NADB9FF

19,97 €

**NADB9FF-B**


697012

Da femmina a femmina D-SUB a 9 pin, alloggiamento nero a forma di D.

NADB9FF-B

20,54 €

**NADB9MF**


697013

Passante D-SUB a 9 poli, da maschio a femmina, alloggiamento a D nichelato.

NADB9MF

14,54 €

**NADB9MF-B**


697014

Passante D-SUB a 9 poli, da maschio a femmina, alloggiamento nero a forma di D.

NADB9MF-B

20,54 €

**NAHDMI-W**


697019

La soluzione HDMI di Neutrik per la trasmissione di qualsiasi formato video digitale da TV e PC, compreso il video ad alta definizione (HDTV), può essere facilmente integrata nelle reti.

NAHDMI-W

16,50 €

**NAHDMI-W-B**


697020

La soluzione HDMI di Neutrik per la trasmissione di qualsiasi formato video digitale da TV e PC, compreso il video ad alta definizione (HDTV), può essere facilmente integrata nelle reti.

NAHDMI-W-B

16,41 €

**NAUSB-W**


697047

Connettore reversibile USB 2.0 a commutazione di genere (tipo A e B), alloggiamento in nichel a forma di DA causa della crescente digitalizzazione, i problemi di interfaccia tra reti audio/video, apparecchiature IT, videocamere MP3, ecc. sono in aumento. Il connettore USB reversibile con commutazione di genere di Neutrik, montato nell'alloggiamento standardizzato a forma di D, e i robusti cavi di collegamento risolvono questo problema.

NAUSB-W

7,21 €

**NAUSB-W-B**


697048

Connettore USB 2.0 reversibile di genere (tipo A e B), alloggiamento nero a forma di D. A causa della crescente digitalizzazione, i problemi di interfaccia tra reti audio/video, apparecchiature IT, videocamere MP3, ecc. sono in aumento. Il connettore USB reversibile con commutazione di genere di Neutrik, montato nell'alloggiamento standardizzato a forma di D, e i robusti cavi di collegamento risolvono questo problema.

NAUSB-W-B

7,69 €

**NAUSB3**


697049

Cambiamento di genere USB 3.0 reversibile (tipo A e B), alloggiamento a forma di D in nichel. Il NAUSB3 è un adattatore USB 3.0 reversibile pass-through. L'alloggiamento standardizzato a forma di D dell'adattatore si adatta ai pannelli patch convenzionali e offre una protezione aggiuntiva per il connettore e non è compatibile con i cavi NKUSB-\*

NAUSB3

11,19 €

## NAUSB3-B



697050

Adattatore di genere USB 3.0 reversibile (tipo A e B), alloggiamento nero a forma di DII NAUSB3-B è un adattatore USB 3.0 reversibile pass-through. L'alloggiamento standardizzato a forma di D dell'adattatore si adatta ai pannelli patch convenzionali e offre una protezione aggiuntiva per il connettore. Non compatibile con i cavi NKUSB-\*.

NAUSB3-B

11,54 €

## NKHDMI-0.6



697950

Cavo HDMI 0,6 m NKHDMI-0,6

NKHDMI-0.6

49,60 €

## NKHDMI-1



697952

Cavo HDMI da 1 m NKHDMI-1

NKHDMI-1

53,71 €

## NKHDMI-10



697953

Cavo HDMI 10m NKHDMI-10

NKHDMI-10

116,21 €

## NKHDMI-3



697954

Cavo HDMI 3 m NKHDMI-3

NKHDMI-3

60,91 €

## NKHDMI-5



697955

Cavo HDMI 5m NKHDMI-5

NKHDMI-5

67,96 €

## NKUSB-1



699863

Cavo USB 2.0 da 1 m NKUSB-1

NKUSB-1

41,98 €

## NKUSB-3



699864

Cavo USB 2.0 da 3 m NKUSB-3

NKUSB-3

44,58 €

## NKUSB-3-AA



699865

Cavo USB 2.0 da 3 m a-a NKUSB-3-AA

NKUSB-3-AA

50,59 €

## NKUSB-5



699867

Cavo USB 2.0 da 5 m NKUSB-5

NKUSB-5

48,95 €

## NMC-C



699989

Telaio con connettore USB Tipo-C bloccabile

NMC-C

8,83 €

## NMC-C-HR



699990

Telaio bloccabile USB Type-C con presa USB IF integrata.

NMC-C-HR

12,56 €

**NMK-20U-0.5**


70018

Cavo USB-C 0,5 m NMK-20U-0,5

NMK-20U-0.5

72,62 €

**NMK-20U-1**


70019

Cavo USB-C da 1 m NMK-20U-1

NMK-20U-1

90,01 €

nanoCON

**NP3F-H**


700157

Connettore a telaio femmina a 3 pin, montaggio orizzontale su PCII nanoCON è il connettore a 3 poli con chiusura più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di bloccaggio in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NP3F-H

20,71 €

**NP3F-V**


700159

NanoCON è il connettore a 3 poli bloccabile più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di blocco in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NP3F-V

19,77 €

**NP3M-H**


700160

Connettore a telaio maschio a 3 pin, montaggio orizzontale su PCII nanoCON è il connettore a 3 poli con chiusura più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di bloccaggio in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NP3M-H

11,63 €

**NP3M-V**


700162

Connettore a telaio maschio a 3 pin, montaggio verticale su PCII nanoCON è il connettore a 3 poli con chiusura più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di bloccaggio in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NP3M-V

17,41 €

**NR3F-S**


700232

Il nanoCON è il connettore a 3 poli bloccabile per montaggio a pannello più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di blocco in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NR3F-S

18,14 €

**NSC3F**


700266

Connettore per cavi femmina a 3 poli con dispositivo antistrappo a mandrino e contatti a saldare. nanoCON è il più piccolo connettore di bloccaggio a 3 poli al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di bloccaggio in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NSC3F

22,31 €

## NSC3M



700267

Connettore per cavi maschio a 3 poli, tipo di bloccaggio a mandrino e contatti a saldare. nanoCON è il connettore a 3 poli bloccabile più piccolo al mondo. Offre un robusto alloggiamento in metallo, un dispositivo di bloccaggio in metallo, contatti placcati in oro e un'eccellente ritenzione del cavo.

NSC3M

19,80 €

neutriCON

## BP1



696624

Contatto femmina PCB, placcato oro, per connettori a telai il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

BP1

1,06 €

## BS1



696635

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse, comprese le parti aggiuntive per le versioni speciali (ad es. estensione del connettore per cavo, kit di crimpatura, ...). I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

BS1

1,06 €

## FI8



696806

Inserto femmina per connettori per cavi e telai il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, estensione del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipin in ambienti difficili ed esigenti. Il robusto connettore circolare in metallo offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

FI8

1,52 €

**ORP8F**


700299

Presa a telaio a 8 pin, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento nero. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Questo robusto connettore circolare in metallo offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di blocco push-pull.

**ORP8F**

13,74 €

**ORP8F-NI**


700300

Presa a telaio a 8 pin, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento in nichel. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Questo connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

**ORP8F-NI**

13,74 €

**ORP8M**


700301

Connettore a telaio maschio a 8 pin, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento nero. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Questo connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

**ORP8M**

8,92 €

**ORP8M-NI**


700302

Connettore a telaio maschio a 8 pin, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento in nichel. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipin in ambienti difficili ed esigenti. Questo robusto connettore circolare in metallo offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di blocco push-pull.

**ORP8M-NI**

8,92 €

## OSC8F



700303

Connettore per cavi femmina a 8 pin, con scarico della trazione, contatti a saldare, codifica a 180°, custodia nera. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Questo connettore metallico circolare molto robusto offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

OSC8F

24,37 €

## OSC8F-NI



700304

Connettore per cavi femmina a 8 pin, con scarico della trazione, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento in nichel. I connettori NeutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Questo robusto connettore circolare in metallo offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

OSC8F-NI

24,37 €

## OSC8M



700305

Connettore per cavi maschio a 8 pin, con scarico della trazione, contatti a saldare, codifica a 180°, custodia nera. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali a più pin in ambienti difficili e impegnativi. Questo connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

OSC8M

19,55 €

## OSC8M-NI



700306

Connettore per cavi maschio a 8 pin, con scarico della trazione, contatti a saldare, codifica a 180°, alloggiamento in nichel. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipin in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile dei pezzi e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

OSC8M-NI

19,55 €

PP1



700326

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse, comprese le parti aggiuntive per le versioni speciali (ad esempio, estensione del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...). I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipin in ambienti difficili. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipin in ambienti gravosi e difficili. Il robusto connettore circolare in metallo offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

PP1

0,46 €

PS1



700327

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse, comprese le parti aggiuntive per le versioni speciali (ad esempio, estensione del connettore per cavo, kit di crimpatura, ...). Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, estensione del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore metallico circolare molto robusto offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

PS1

0,46 €

RP8



700344

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo per impieghi gravosi offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

RP8

3,72 €

RP8-NI



700346

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad es. prolunghe per cavi, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il robusto connettore circolare in metallo offre un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

RP8-NI

3,54 €

**RP81**


700347

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni industriali/multipolari in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

RP81

3,72 €

**RP81-NI**


700348

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili e gravosi. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

RP81-NI

3,72 €

**SC8**


700349

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di componenti diversi. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

SC8

13,26 €

**SC8 W**


700350

neutriCON custodia per cavi a tenuta stagna SC8 W

SC8 W

17,69 €

### SC8-NI



700351

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

SC8-NI

10,69 €

### SC81



700352

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. Il connettore circolare in metallo, molto robusto, offre un assemblaggio facile e senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

SC81

13,26 €

### SC81-NI



700353

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. I connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

SC81-NI

12,65 €

### SR8



700418

Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile di parti e un meccanismo di bloccaggio push-pull.

SR8

0,97 €

**SR8 W**


700419

Connettore NeutriCON con scarico della trazione e impermeabile SR8 W

SR8 W

2,06 €

**SR8B**


700421

Lo scarico della trazione a crimpare per cavi con diametro esterno di 6 - 7 mm. Lo scarico della trazione a crimpare stabilisce una connessione circonferenziale ideale tra la guaina del cavo e l'alloggiamento del connettore, come richiesto dalle migliori pratiche di lavoro EMC. Crimpatura standard: 7,01 mm / IEC 803. Il sistema modulare della serie MINICON CONNECTOR offre la possibilità di assemblare il connettore desiderato a partire da un'ampia gamma di parti diverse. Compresi i componenti aggiuntivi per le versioni speciali (ad esempio, prolunga del connettore del cavo, kit di crimpatura, ...), i connettori neutriCON sono progettati per applicazioni multipin/industriali in ambienti difficili ed esigenti. I connettori circolari interamente in metallo e per impieghi gravosi offrono un facile assemblaggio senza viti, una combinazione flessibile.

SR8B

2,44 €

**ACCESSORI OPTICALCON**
**FOCD-STC**


696815

Strumento di assistenza per il connettore dello chassis opticalCON DUO NO2-4FDW-\*. Strumento di assistenza per il connettore dello chassis opticalCON MTP® NO12FDW-A / NO24FDW-A

FOCD-STC

113,03 €

**FOCD-STD**


696816

Procedura di ispezione e pulizia migliorata. Bloccabile con il connettore del cavo ottico CON DUO. Compatibile con le apparecchiature di pulizia e ispezione convenzionali.

FOCD-STD

189,74 €

**FOCD-STM**


696817

Procedura di ispezione e pulizia migliorata  
 Bloccabile con il connettore del cavo opticalCON MTP®  
 Compatibile con le apparecchiature di pulizia e ispezione convenzionali.

FOCD-STM

216,38 €

**FOCD-STQ**


696818

Procedura di ispezione e pulizia migliorata  
 Bloccabile con il connettore del cavo opticalCON QUAD  
 Compatibile con le apparecchiature di pulizia e ispezione convenzionali

FOCD-STQ

194,08 €

**NAO12MW-A**


697024

Accoppiatore IP65 MM MTP advance NAO12MW-A

NAO12MW-A

936,22 €

**NAO12SAW-A**


697025

Accoppiatore SMAPC MTP advance IP65 NAO12SAW-A

NAO12SAW-A

1300,35 €

## NAO16SAW-A



697026

Accoppiatore IP65 SMAPC MTP anticipo NAO16SAW-A

NAO16SAW-A

1040,96 €

## NAO24MW-A



697027

Accoppiatore IP65 MM MTP24 anticipo NAO24MW-A

NAO24MW-A

1370,52 €

## NAO24SAW-A



697028

Accoppiatore IP65 da SMAPC MTP24 a NAO24SAW-A

NAO24SAW-A

1628,03 €

## NAO2M-H1W-A



697029

Accoppiatore IP65 MMPC Duo advance NAO2M-H1W-A

NAO2M-H1W-A

524,37 €

## NAO2M-H1W-AX



697030

Accoppiatore IP65 MMPC Duo advance NAO2M-H1W-AX

NAO2M-H1W-AX

401,00 €

## NAO2M-SFP-LC



697031

Adattatore SFP Ic OPTICALCON NAO2M-SFP-LC

NAO2M-SFP-LC

227,09 €

## NAO2S-H1W-A



697032

Accoppiatore SMPC Duo advance IP65 NAO2S-H1W-A

NAO2S-H1W-A

567,93 €

## NAO2S-H1W-AX



697033

Accoppiatore SMPC Duo advance IP65 NAO2S-H1W-AX

NAO2S-H1W-AX

404,10 €

## NAO2S-SFP-LC



697034

OPTICALCON SFP Ic SM pc NAO2S-SFP-LC

NAO2S-SFP-LC

232,40 €

## NAO2SA-H1W-A



697035

Accoppiatore IP65 SMAPC advance NAO2SA-H1W-A

NAO2SA-H1W-A

648,06 €

## NAO2SA-H1W-AX



697036

Accoppiatore IP65 SMAPC Duo advance NAO2SA-H1W-AX

NAO2SA-H1W-AX

461,09 €

## NAO2SA-SFP-LC



697037

OPTICALCON SFP Ic SM APC NAO2SA-SFP-LC

NAO2SA-SFP-LC

253,51 €

## NAO48MW-A



697038

Accoppiatore IP65 MM mtp48 anticipo NAO48MW-A

NAO48MW-A

1149,43 €

## NAO4MW-A



697040

Accoppiatore MMPC quadruplo avanzato IP65 NAO4MW-A

NAO4MW-A

702,91 €

## NAO4MW-AX



697041

IP65 Avanzamento quadruplo MMPC NAO4MW-AX Accoppiatore IP65 NAO4MW-AX

NAO4MW-AX

500,14 €

## NAO4SAW-A



697042

Accoppiatore SMAPC quad ad NAO4SAW-A IP65 SMAPC

NAO4SAW-A

855,81 €

## NAO4SW-A



697044

Accoppiatore SMPC quadruplo avanzato IP65 NAO4SW-A

NAO4SW-A

798,07 €

## NAO4SW-AX



697045

Accoppiatore SMPC quadruplo avanzato IP65 NAO4SW-AX

NAO4SW-AX

798,89 €

## NDO



697788

Il dummyPLUG NDO per le prese ottiche Neutrik opticalCON consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere inoltre dalla polvere.

NDO

0,97 €

## NDP



697789

Il connettore cieco NDP per prese fono Neutrik consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere ulteriormente dalla polvere.

NDP

0,97 €

## NKO12M-A-0-92



698001

Sistema ottico MTP. 92m NKO12M-A-0-92

NKO12M-A-0-92

2853,26 €

## NKO12M-L-0-1



698016

opticalCON Lite 1m NKO12M-L-0-1

NKO12M-L-0-1

419,44 €

## NKO12M-L-0-10



698017

opticalCON Lite 10m NKO12M-L-0-10

NKO12M-L-0-10

453,00 €

## NKO12M-L-0-110



698018

opticalCON Lite 110m NKO12M-L-0-110

NKO12M-L-0-110

1067,54 €

## NKO12M-L-0-15



698019

opticalCON Lite 15m NKO12M-L-0-15

NKO12M-L-0-15

471,66 €

## NKO12M-L-0-2



698020

opticalCON Lite 2m NKO12M-L-0-2

NKO12M-L-0-2

423,18 €

## NKO12M-L-0-20



698021

opticalCON Lite 20m NKO12M-L-0-20

NKO12M-L-0-20

539,30 €

## NKO12M-L-0-25



698022

opticalCON Lite 25m NKO12M-L-0-25

NKO12M-L-0-25

559,83 €

## NKO12M-L-0-3



698023

opticalCON Lite 3m NKO12M-L-0-3

NKO12M-L-0-3

426,90 €

## NKO12M-L-0-3.5



698024

opticalCON Lite 3,5 m NKO12M-L-0-3,5

NKO12M-L-0-3.5

430,62 €

## NKO12M-L-0-30



698025

opticalCON Lite 30m NKO12M-L-0-30

NKO12M-L-0-30

580,32 €

## NKO12M-L-0-4



698026

opticalCON Lite 4m NKO12M-L-0-4

NKO12M-L-0-4

430,62 €

## NKO12M-L-0-5



698027

opticalCON Lite 5m NKO12M-L-0-5

NKO12M-L-0-5

434,36 €

## NKO12M-L-0-50



698028

opticalCON Lite 50m NKO12M-L-0-50

NKO12M-L-0-50

722,59 €

## NKO12M-L-0-7



698029

opticalCON Lite 7m NKO12M-L-0-7

NKO12M-L-0-7

441,82 €

## NKO12M-L-0-75



698030

opticalCON Lite 75m NKO12M-L-0-75

NKO12M-L-0-75

907,16 €

## NKO12M-L-0-8



698031

opticalCON Lite 8m NKO12M-L-0-8

NKO12M-L-0-8

445,54 €

## NKO12SA-L-0-1



698099

opticalCON Lite 1m NKO12SA-L-0-1

NKO12SA-L-0-1

507,05 €

## NKO12SA-L-0-10



698100

opticalCON Lite 10m NKO12SA-L-0-10

NKO12SA-L-0-10

525,08 €

## NKO12SA-L-0-100



698101

opticalCON Lite 100m NKO12SA-L-0-100

NKO12SA-L-0-100

911,10 €

## NKO12SA-L-0-122



698102

opticalCON Lite 122m NKO12SA-L-0-122

NKO12SA-L-0-122

966,59 €

## NKO12SA-L-0-15



698103

opticalCON Lite 15m NKO12SA-L-0-15

NKO12SA-L-0-15

535,09 €

## NKO12SA-L-0-17



698104

opticalCON Lite 17m NKO12SA-L-0-17

NKO12SA-L-0-17

592,99 €

## NKO12SA-L-0-2



698105

opticalCON Lite 2m NKO12SA-L-0-2

NKO12SA-L-0-2

509,05 €

## NKO12SA-L-0-20



698106

opticalCON Lite 20m NKO12SA-L-0-20

NKO12SA-L-0-20

599,62 €

## NKO12SA-L-0-200



698107

opticalCON Lite 200m NKO12SA-L-0-200

NKO12SA-L-0-200

1163,36 €

## NKO12SA-L-0-23



698108

opticalCON Lite 23m NKO12SA-L-0-23

NKO12SA-L-0-23

606,20 €

## NKO12SA-L-0-25



698109

opticalCON Lite 25m NKO12SA-L-0-25

NKO12SA-L-0-25

610,60 €

## NKO12SA-L-0-27



698110

opticalCON Lite 27m NKO12SA-L-0-27

NKO12SA-L-0-27

615,01 €

## NKO12SA-L-0-3



698111

opticalCON Lite 3m NKO12SA-L-0-3

NKO12SA-L-0-3

511,07 €

## NKO12SA-L-0-30



698112

opticalCON Lite 30m NKO12SA-L-0-30

NKO12SA-L-0-30

621,61 €

## NKO12SA-L-0-35



698113

opticalCON Lite 35m NKO12SA-L-0-35

NKO12SA-L-0-35

690,14 €

## NKO12SA-L-0-4



698114

opticalCON Lite 4m NKO12SA-L-0-4

NKO12SA-L-0-4

513,07 €

## NKO12SA-L-0-40



698115

opticalCON Lite 40m NKO12SA-L-0-40

NKO12SA-L-0-40

702,18 €

## NKO12SA-L-0-46



698116

opticalCON Lite 46m NKO12SA-L-0-46

NKO12SA-L-0-46

716,57 €

## NKO12SA-L-0-5



698117

opticalCON Lite 5m NKO12SA-L-0-5

NKO12SA-L-0-5

515,04 €

## NKO12SA-L-0-50



698118

opticalCON Lite 50m NKO12SA-L-0-50

NKO12SA-L-0-50

726,20 €

## NKO12SA-L-0-6



698119

opticalCON Lite 6m NKO12SA-L-0-6

NKO12SA-L-0-6

517,06 €

## NKO12SA-L-0-60



698120

opticalCON Lite 60m NKO12SA-L-0-60

NKO12SA-L-0-60

815,58 €

## NKO12SA-L-0-7



698121

opticalCON Lite 7m NKO12SA-L-0-7

NKO12SA-L-0-7

519,06 €

## NKO12SA-L-0-70



698122

opticalCON Lite 70m NKO12SA-L-0-70

NKO12SA-L-0-70

841,71 €

## NKO12SA-L-0-72



698123

opticalCON Lite 72m NKO12SA-L-0-72

NKO12SA-L-0-72

846,92 €

## NKO12SA-L-0-75



698124

opticalCON Lite 75m NKO12SA-L-0-75

NKO12SA-L-0-75

854,77 €

## NKO12SA-L-0-8



698125

opticalCON Lite 8m NKO12SA-L-0-8

NKO12SA-L-0-8

521,08 €

## NKO12SA-L-0-92



698126

opticalCON Lite 92m NKO12SA-L-0-92

NKO12SA-L-0-92

899,17 €

## NKO16M-XP-0-1



698127

Ottica personalizzata NKO16M-XP-0-1

NKO16M-XP-0-1

1202,82 €

## NKO16M-XP-0-10



698128

Sistema ottico XP. 16 mm 10 m NKO16M-XP-0-10

NKO16M-XP-0-10

1508,84 €

## NKO16M-XP-0-2



698129

Sistema ottico XP. 16 mm 2 m NKO16M-XP-0-2

NKO16M-XP-0-2

1380,34 €

## NKO16M-XP-0-20



698130

Sistema ottico XP. 16 mm 20 m NKO16M-XP-0-20

NKO16M-XP-0-20

1805,16 €

## NKO16M-XP-0-3



698131

Sistema ottico XP. 16 mm 3 m NKO16M-XP-0-3

NKO16M-XP-0-3

1403,97 €

## NKO16M-XP-0-30



698132

Sistema ottico XP. 16 mm 30 m NKO16M-XP-0-30

NKO16M-XP-0-30

1842,19 €

## NKO16M-XP-0-5



698133

Sistema ottico XP. 16 mm 5m NKO16M-XP-0-5

NKO16M-XP-0-5

1451,17 €

## NKO16M-XP-0-6



698134

Sistema ottico XP. 16 mm 6 m NKO16M-XP-0-6

NKO16M-XP-0-6

1474,75 €

## NKO16M-XP-0-8



698135

Sistema ottico XP. 16 mm 8 m NKO16M-XP-0-8

NKO16M-XP-0-8

1463,45 €

## NKO2S-A-0-16



698456

Sistema ottico 16m NKO2S-A-0-16

NKO2S-A-0-16

816,16 €

## NKO2S-S1-A-4-250



698618

Sistema ottico 250 m NKO2S-S1-A-4-250

NKO2S-S1-A-4-250

4211,42 €

## NKO2S-S5-A-5-200



698654

Sistema ottico 200 m NKO2S-S5-A-5-200

NKO2S-S5-A-5-200

4051,51 €

## NKO2S-S7-A-0-20



698658

Sistema ottico 20m NKO2S-S7-A-0-20

NKO2S-S7-A-0-20

1055,09 €

## NKO4M-L-0-1



698817

opticalCON Lite 1m NKO4M-L-0-1

NKO4M-L-0-1

238,56 €

## NKO4M-L-0-10



698818

opticalCON Lite 10m NKO4M-L-0-10

NKO4M-L-0-10

268,13 €

## NKO4M-L-0-100



698819

opticalCON Lite 100m NKO4M-L-0-100

NKO4M-L-0-100

717,16 €

## NKO4M-L-0-11



698820

opticalCON Lite 11m NKO4M-L-0-11

NKO4M-L-0-11

288,95 €

## NKO4M-L-0-120



698821

opticalCON Lite 120m NKO4M-L-0-120

NKO4M-L-0-120

837,24 €

## NKO4M-L-0-15



698822

opticalCON Lite 15m NKO4M-L-0-15

NKO4M-L-0-15

297,86 €

## NKO4M-L-0-150



698823

opticalCON Lite 150m NKO4M-L-0-150

NKO4M-L-0-150

941,21 €

## NKO4M-L-0-16



698824

opticalCON Lite 16m NKO4M-L-0-16

NKO4M-L-0-16

300,10 €

## NKO4M-L-0-2



698825

opticalCON Lite 2m NKO4M-L-0-2

NKO4M-L-0-2

240,53 €

## NKO4M-L-0-20



698826

opticalCON Lite 20m NKO4M-L-0-20

NKO4M-L-0-20

309,06 €

## NKO4M-L-0-200



698827

opticalCON Lite 200m NKO4M-L-0-200

NKO4M-L-0-200

1159,81 €

## NKO4M-L-0-25



698828

opticalCON Lite 25m NKO4M-L-0-25

NKO4M-L-0-25

341,20 €

## NKO4M-L-0-3



698829

opticalCON Lite 3m NKO4M-L-0-3

NKO4M-L-0-3

242,53 €

## NKO4M-L-0-3.5



698830

opticalCON Lite 3,5 m NKO4M-L-0-3,5

NKO4M-L-0-3.5

244,55 €

## NKO4M-L-0-30



698831

opticalCON Lite 30m NKO4M-L-0-30

NKO4M-L-0-30

417,89 €

## NKO4M-L-0-32



698833

opticalCON Lite 32m NKO4M-L-0-32

NKO4M-L-0-32

423,52 €

## NKO4M-L-0-4



698834

opticalCON Lite 4m NKO4M-L-0-4

NKO4M-L-0-4

244,55 €

## NKO4M-L-0-5



698836

opticalCON Lite 5m NKO4M-L-0-5

NKO4M-L-0-5

246,52 €

## NKO4M-L-0-50



698837

opticalCON Lite 50m NKO4M-L-0-50

NKO4M-L-0-50

519,72 €

## NKO4M-L-0-6



698838

opticalCON Lite 6m NKO4M-L-0-6

NKO4M-L-0-6

259,78 €

## NKO4M-L-0-7



698839

opticalCON Lite 7m NKO4M-L-0-7

NKO4M-L-0-7

261,89 €

## NKO4M-L-0-75



698840

opticalCON Lite 75m NKO4M-L-0-75

NKO4M-L-0-75

642,72 €

## NKO4M-L-0-8



698841

opticalCON Lite 8m NKO4M-L-0-8

NKO4M-L-0-8

263,97 €

## NKO4M-L-0-80



698842

opticalCON Lite 80m NKO4M-L-0-80

NKO4M-L-0-80

659,30 €

## NKO4S-L-0-1



698916

opticalCON Lite 1m NKO4S-L-0-1

NKO4S-L-0-1

321,87 €

## NKO4S-L-0-1.5



698917

opticalCON Lite 1,5 m NKO4S-L-0-1,5

NKO4S-L-0-1.5

323,73 €

## NKO4S-L-0-10



698918

opticalCON Lite 10m NKO4S-L-0-10

NKO4S-L-0-10

338,57 €

## NKO4S-L-0-100



698919

opticalCON Lite 100m NKO4S-L-0-100

NKO4S-L-0-100

624,83 €

## NKO4S-L-0-15



698920

opticalCON Lite 15m NKO4S-L-0-15

NKO4S-L-0-15

347,86 €

## NKO4S-L-0-150



698921

opticalCON Lite 150m NKO4S-L-0-150

NKO4S-L-0-150

736,51 €

## NKO4S-L-0-2



698922

opticalCON Lite 2m NKO4S-L-0-2

NKO4S-L-0-2

323,73 €

## NKO4S-L-0-20



698923

opticalCON Lite 20m NKO4S-L-0-20

NKO4S-L-0-20

357,15 €

## NKO4S-L-0-200



698924

opticalCON Lite 200m NKO4S-L-0-200

NKO4S-L-0-200

848,14 €

## NKO4S-L-0-25



698925

opticalCON Lite 25m NKO4S-L-0-25

NKO4S-L-0-25

366,44 €

## NKO4S-L-0-3



698926

opticalCON Lite 3m NKO4S-L-0-3

NKO4S-L-0-3

325,59 €

## NKO4S-L-0-30



698927

opticalCON Lite 30m NKO4S-L-0-30

NKO4S-L-0-30

375,73 €

## NKO4S-L-0-4



698928

opticalCON Lite 4m NKO4S-L-0-4

NKO4S-L-0-4

327,45 €

## NKO4S-L-0-40



698929

opticalCON Lite 40m NKO4S-L-0-40

NKO4S-L-0-40

448,20 €

## NKO4S-L-0-5



698930

opticalCON Lite 5m NKO4S-L-0-5

NKO4S-L-0-5

329,28 €

## NKO4S-L-0-50



698931

opticalCON Lite 50m NKO4S-L-0-50

NKO4S-L-0-50

518,06 €

## NKO4S-L-0-6



698932

opticalCON Lite 6m NKO4S-L-0-6

NKO4S-L-0-6

331,16 €

## NKO4S-L-0-60



698933

opticalCON Lite 60m NKO4S-L-0-60

NKO4S-L-0-60

541,38 €

## NKO4S-L-0-8



698934

opticalCON Lite 8m NKO4S-L-0-8

NKO4S-L-0-8

334,88 €

## NKO4SA-L-0-1



698957

opticalCON Lite 1m NKO4SA-L-0-1

NKO4SA-L-0-1

393,56 €

## NKO4SA-L-0-10



698958

opticalCON Lite 10m NKO4SA-L-0-10

NKO4SA-L-0-10

410,59 €

## NKO4SA-L-0-2



698959

opticalCON Lite 2m NKO4SA-L-0-2

NKO4SA-L-0-2

395,45 €

## NKO4SA-L-0-25



698960

opticalCON Lite 25m NKO4SA-L-0-25

NKO4SA-L-0-25

438,99 €

## NKO4SA-L-0-5



698961

opticalCON Lite 5m NKO4SA-L-0-5

NKO4SA-L-0-5

401,13 €

## NKOB16M4-XP-0-0.5



698986

Cavo di derivazione XP 16 mm 4LC NKOB16M4-XP-0,5

NKOB16M4-XP-0-0.5

239,28 €

## NKOB16M4-XP-0-1



698987

Cavo di derivazione XP 16 mm 4LC NKOB16M4-XP-0-1

NKOB16M4-XP-0-1

242,08 €

## NKOB16M4-XP-0-3



698988

Cavo di derivazione XP 16 mm 4LC NKOB16M4-XP-0-3

NKOB16M4-XP-0-3

259,67 €

## NKOB16M8-XP-0-0.5



698989

Cavo di derivazione XP 16 mm 8LC NKOB16M8-XP-0,5

NKOB16M8-XP-0-0.5

336,43 €

## NKOB16M8-XP-0-1



698990

Cavo di derivazione XP 16 mm 8LC NKOB16M8-XP-0-1

NKOB16M8-XP-0-1

323,49 €

## NKOBF2S-XP-0-0.2



698999

Cavo femmina breakout XP S NKOBF2S-XP-0,2

NKOBF2S-XP-0-0.2

374,84 €

## NKOBF2S-XP-0-0.3



699000

Cavo breakout XP femmina S NKOBF2S-XP-0-0,3

NKOBF2S-XP-0-0.3

389,82 €

## NKOBF2S-XP-0-0.4



699001

Cavo femmina breakout XP S NKOBF2S-XP-0-0,4

NKOBF2S-XP-0-0.4

389,82 €

## NKOBF2S-XP-0-0.5



699002

Cavo femmina breakout XP S NKOBF2S-XP-0-0,5

NKOBF2S-XP-0-0.5

389,82 €

## NKOBF2S-XP-0-0.9



699003

Cavo femmina breakout XP S NKOBFF2S-XP-0-0,9

NKOBF2S-XP-0-0.9

391,46 €

## NKOBF2S-XP-0-1



699004

Cavo XP breakout femmina S NKOBFF2S-XP-0-1

NKOBF2S-XP-0-1

391,46 €

## NKOBM2S-XP-0-0.3



699005

Cavo breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-0,3

NKOBM2S-XP-0-0.3

326,50 €

## NKOBM2S-XP-0-0.5



699006

Cavo breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-0,5

NKOBM2S-XP-0-0.5

339,57 €

## NKOBM2S-XP-0-0.6



699007

Cavo breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-0,6

NKOBM2S-XP-0-0.6

341,23 €

## NKOBM2S-XP-0-0.7



699008

Cavo breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-0,7

NKOBM2S-XP-0-0.7

328,11 €

## NKOBM2S-XP-0-0.9



699009

Cavo di breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-0,9

NKOBM2S-XP-0-0.9

341,23 €

## NKOBM2S-XP-0-1



699010

Cavo breakout XP maschio SM NKOBM2S-XP-0-1

NKOBM2S-XP-0-1

341,23 €

## NKOFM2S-XP-0-10



699011

Cavo di derivazione XP f/m SM 1 NKOFM2S-XP-0-10

NKOFM2S-XP-0-10

1407,11 €

## NKOFM2S-XP-0-20



699012

Cavo di derivazione XP f/m SM 2 NKOFM2S-XP-0-20

NKOFM2S-XP-0-20

1493,13 €

## NKOMF2S-XP-0-10



699013

Cavo breakout XP m/f SM 1 NKOMF2S-XP-0-10

NKOMF2S-XP-0-10

1407,11 €

## NKOMF2S-XP-0-20



699014

Cavo di breakout XP m/f SM 2 NKOMF2S-XP-0-20

NKOMF2S-XP-0-20

1493,13 €

## NKOMF2S-XP-0-5



699015

Cavo breakout XP m/f SM 5 NKOMF2S-XP-0-5

NKOMF2S-XP-0-5

1364,12 €

## NKOXX2M-A-0-1



699433

Sistema ottico schermato 1m NKOXX2M-A-0-1

NKOXX2M-A-0-1

765,19 €

## NKOXX2M-A-0-10



699434

Sistema ottico schermato 10m NKOXX2M-A-0-10

NKOXX2M-A-0-10

985,00 €

## NKOXX2M-A-0-100



699435

Sistema ottico schermato 100m NKOXX2M-A-0-100

NKOXX2M-A-0-100

3172,00 €

## NKOXX2M-A-0-12



699436

Sistema ottico schermato 12 m NKOXX2M-A-0-12

NKOXX2M-A-0-12

1033,84 €

## NKOXX2M-A-0-15



699437

Sistema ottico schermato 15 m NKOXX2M-A-0-15

NKOXX2M-A-0-15

1107,14 €

## NKOXX2M-A-0-18



699438

Sistema ottico schermato 18 m NKOXX2M-A-0-18

NKOXX2M-A-0-18

1180,41 €

## NKOXX2M-A-0-20



699439

Sistema ottico schermato 20m NKOXX2M-A-0-20

NKOXX2M-A-0-20

1229,25 €

## NKOXX2M-A-0-22



699440

Sistema ottico schermato 22m NKOXX2M-A-0-22

NKOXX2M-A-0-22

1278,12 €

## NKOXX2M-A-0-25



699441

Sistema ottico schermato 25m NKOXX2M-A-0-25

NKOXX2M-A-0-25

1351,36 €

## NKOXX2M-A-0-3



699442

Sistema ottico schermato 3m NKOXX2M-A-0-3

NKOXX2M-A-0-3

814,03 €

## NKOXX2M-A-0-30



699443

Sistema ottico schermato 30m NKOXX2M-A-0-30

NKOXX2M-A-0-30

1473,50 €

## NKOXX2M-A-0-35



699444

Sistema ottico schermato 35 m NKOXX2M-A-0-35

NKOXX2M-A-0-35

1595,64 €

## NKOXX2M-A-0-40



699445

Sistema ottico schermato 40m NKOXX2M-A-0-40

NKOXX2M-A-0-40

1717,75 €

## NKOXX2M-A-0-5



699446

Sistema ottico schermato 5m NKOXX2M-A-0-5

NKOXX2M-A-0-5

862,89 €

## NKOXX2M-A-0-6



699447

Sistema ottico schermato 6m NKOXX2M-A-0-6

NKOXX2M-A-0-6

887,33 €

## NKOXX2M-A-0-70



699448

Sistema ottico schermato 70m NKOXX2M-A-0-70

NKOXX2M-A-0-70

2450,55 €

## NKOXX2M-A-1-1



699449

Sistema ottico schermato 1m NKOXX2M-A-1-1

NKOXX2M-A-1-1

823,68 €

## NKOXX2M-A-3-15



699450

Sistema ottico schermato 15 m NKOXX2M-A-3-15

NKOXX2M-A-3-15

1369,42 €

## NKOXX2M-A-3-30



699451

Sistema ottico schermato 30m NKOXX2M-A-3-30

NKOXX2M-A-3-30

1735,80 €

## NKOXX2M-A-3-35



699452

Sistema ottico schermato 35 m NKOXX2M-A-3-35

NKOXX2M-A-3-35

1857,94 €

## NKOXX2M-A-3-40



699453

Sistema ottico schermato 40m NKOXX2M-A-3-40

NKOXX2M-A-3-40

1980,08 €

## NKOXX2M-A-3-50



699454

Sistema ottico schermato 50m NKOXX2M-A-3-50

NKOXX2M-A-3-50

2224,32 €

## NKOXX2M-A-4-100



699455

Sistema ottico schermato 100m NKOXX2M-A-4-100

NKOXX2M-A-4-100

3642,80 €

## NKOXX2M-A-5-100



699456

Sistema ottico schermato 100m NKOXX2M-A-5-100

NKOXX2M-A-5-100

3498,53 €

## NKOXX2M-A-5-65



699457

Sistema ottico schermato 65m NKOXX2M-A-5-65

NKOXX2M-A-5-65

2654,94 €

## NKOXX2S-A-0-1



699458

Sistema ottico schermato 1m NKOXX2S-A-0-1

NKOXX2S-A-0-1

845,62 €

## NKOXX2S-A-0-10



699459

Sistema ottico schermato 10m NKOXX2S-A-0-10

NKOXX2S-A-0-10

1042,14 €

## NKOXX2S-A-0-15



699460

Sistema ottico schermato 15 m NKOXX2S-A-0-15

NKOXX2S-A-0-15

1260,98 €

## NKOXX2S-A-0-2



699461

Sistema ottico schermato 2m NKOXX2S-A-0-2

NKOXX2S-A-0-2

867,44 €

## NKOXX2S-A-0-20



699462

Sistema ottico schermato 20m NKOXX2S-A-0-20

NKOXX2S-A-0-20

1380,59 €

## NKOXX2S-A-0-3



699463

Sistema ottico schermato 3m NKOXX2S-A-0-3

NKOXX2S-A-0-3

889,30 €

## NKOXX2S-A-0-5



699464

Sistema ottico schermato 5m NKOXX2S-A-0-5

NKOXX2S-A-0-5

932,98 €

## NKOXX2S-A-1-16



699465

Sistema ottico schermato 16m NKOXX2S-A-1-16

NKOXX2S-A-1-16

1327,40 €

## NKOXX2S-A-1-30



699466

Sistema ottico schermato 30 m NKOXX2S-A-1-30

NKOXX2S-A-1-30

1662,25 €

## NKOXX2S-A-1-5



699467

Sistema ottico schermato 5m NKOXX2S-A-1-5

NKOXX2S-A-1-5

971,78 €

## NKOXX2S-A-3-25



699468

Sistema ottico schermato 25m NKOXX2S-A-3-25

NKOXX2S-A-3-25

1746,48 €

## NKOXX2S-A-3-75



699469

Sistema ottico schermato 75m NKOXX2S-A-3-75

NKOXX2S-A-3-75

2942,31 €

## NKOXX2S-A-5-100



699470

Sistema ottico schermato 100m NKOXX2S-A-5-100

NKOXX2S-A-5-100

3593,21 €

## NKOXX2SA-A-0-10



699471

Sistema ottico schermato 10m NKOXX2SA-A-0-10

NKOXX2SA-A-0-10

1132,60 €

## NKOXX4M-A-5-100



699493

Sistema ottico schermato 100m NKOXX4M-A-5-100

NKOXX4M-A-5-100

4140,36 €

## NKOYM-04-A-0-100



699524

Sistema ottico 100 m NKOYM-04-A-0-100

NKOYM-04-A-0-100

3663,49 €

## NKOYM-04-A-0-150



699525

Sistema ottico 150 m NKOYM-04-A-0-150

NKOYM-04-A-0-150

4173,95 €

## NKOYM-04-A-0-30



699526

Sistema ottico 30 m NKOYM-04-A-0-30

NKOYM-04-A-0-30

3031,28 €

## NKOYM-04-A-0-75



699527

Sistema ottico 75 m NKOYM-04-A-0-75

NKOYM-04-A-0-75

3416,52 €

## NKOYM-04-A-5-15



699528

Sistema ottico 15m NKOYM-04-A-5-15

NKOYM-04-A-5-15

3182,87 €

## NKOYM-04-A-5-150



699529

Sistema ottico 150 m NKOYM-04-A-5-150

NKOYM-04-A-5-150

4476,35 €

## NKOYM-13-A-0-10



699537

Sistema ottico 10 m NKOYM-13-A-0-10

NKOYM-13-A-0-10

1829,12 €

## NKOYM-13-A-0-100



699538

Sistema ottico 100m NKOYM-13-A-0-100

NKOYM-13-A-0-100

2740,11 €

## NKOYM-13-A-0-150



699539

Sistema ottico 150 m NKOYM-13-A-0-150

NKOYM-13-A-0-150

3264,21 €

## NKOYM-13-A-0-200



699540

Sistema ottico 200m NKOYM-13-A-0-200

NKOYM-13-A-0-200

3722,45 €

## NKOYM-13-A-0-30



699542

Sistema ottico 30m NKOYM-13-A-0-30

NKOYM-13-A-0-30

2044,72 €

## NKOYM-13-A-0-4



699543

Sistema ottico 4m NKOYM-13-A-0-4

NKOYM-13-A-0-4

1764,45 €

## NKOYM-13-A-0-5



699544

Sistema ottico 5m NKOYM-13-A-0-5

NKOYM-13-A-0-5

1775,24 €

## NKOYM-13-A-0-50



699545

Sistema ottico 50 m NKOYM-13-A-0-50

NKOYM-13-A-0-50

2260,29 €

## NKOYM-13-A-0-6



699546

Sistema ottico 6m NKOYM-13-A-0-6

NKOYM-13-A-0-6

1786,03 €

## NKOYM-13-A-0-60



699547

Sistema ottico 60m NKOYM-13-A-0-60

NKOYM-13-A-0-60

2327,60 €

## NKOYM-13-A-0-80



699548

Sistema ottico 80m NKOYM-13-A-0-80

NKOYM-13-A-0-80

2539,49 €

## NKOYM-13-A-4-100



699549

Sistema ottico 100m NKOYM-13-A-4-100

NKOYM-13-A-4-100

3194,94 €

## NKOYM-13-A-4-50



699550

Sistema ottico 50m NKOYM-13-A-4-50

NKOYM-13-A-4-50

2723,03 €

## NKOYM-13-A-5-100



699551

Sistema ottico 100 m NKOYM-13-A-5-100

NKOYM-13-A-5-100

3050,64 €

## NKOYM-13-A-5-150



699552

Sistema ottico 150 m NKOYM-13-A-5-150

NKOYM-13-A-5-150

3574,74 €

## NKOYM-13-A-5-200



699553

Sistema ottico 200m NKOYM-13-A-5-200

NKOYM-13-A-5-200

4027,55 €

## NKOYM-13-A-5-30



699554

Sistema ottico 30m NKOYM-13-A-5-30

NKOYM-13-A-5-30

2360,63 €

## NKOYM-13-A-5-50



699555

Sistema ottico 50m NKOYM-13-A-5-50

NKOYM-13-A-5-50

2576,20 €

## NKOYM-31-A-5-90



699563

Sistema ottico MTP. 90m NKOYM-31-A-5-90

NKOYM-31-A-5-90

4143,08 €

## NKOYM-32-A-0-2



699564

Sistema ottico MTP. 2 m NKOYM-32-A-0-2

NKOYM-32-A-0-2

2896,19 €

## NKOYPM-21-A-0-10



699565

Sistema ottico 10m NKOYPM-21-A-0-10

NKOYPM-21-A-0-10

2518,27 €

## NKOYPM-21-A-0-15



699567

Sistema ottico 15m NKOYPM-21-A-0-15

NKOYPM-21-A-0-15

2643,90 €

## NKOYPM-21-A-0-150



699568

Sistema ottico 150 m NKOYPM-21-A-0-150

NKOYPM-21-A-0-150

6016,77 €

## NKOYPM-21-A-0-20



699569

Sistema ottico 20m NKOYPM-21-A-0-20

NKOYPM-21-A-0-20

2769,51 €

## NKOYPM-21-A-0-200



699570

Sistema ottico 200 m NKOYPM-21-A-0-200

NKOYPM-21-A-0-200

7099,01 €

## NKOYPM-21-A-0-250



699571

Sistema ottico 250 m NKOYPM-21-A-0-250

NKOYPM-21-A-0-250

8320,11 €

## NKOYPM-21-A-0-3



699572

Sistema ottico 3m NKOYPM-21-A-0-3

NKOYPM-21-A-0-3

2342,39 €

## NKOYPM-21-A-0-30



699573

Sistema ottico 30m NKOYPM-21-A-0-30

NKOYPM-21-A-0-30

3020,80 €

## NKOYPM-21-A-0-5



699574

Sistema ottico 5m NKOYPM-21-A-0-5

NKOYPM-21-A-0-5

2392,64 €

## NKOYPM-21-A-4-125



699575

Sistema ottico 125m NKOYPM-21-A-4-125

NKOYPM-21-A-4-125

5905,95 €

## NKOYPM-21-A-4-150



699576

Sistema ottico 150 m NKOYPM-21-A-4-150

NKOYPM-21-A-4-150

6530,92 €

## NKOYPM-21-A-4-20



699577

Sistema ottico 20m NKOYPM-21-A-4-20

NKOYPM-21-A-4-20

3283,65 €

## NKOYPM-21-A-5-50



699578

Sistema ottico 50m NKOYPM-21-A-5-50

NKOYPM-21-A-5-50

3874,32 €

## NKOYPM-21-A-5-75



699579

Sistema ottico 75m NKOYPM-21-A-5-75

NKOYPM-21-A-5-75

4502,51 €

## NKOYPM-21-A-6-150



699580

Sistema ottico 150 m NKOYPM-21-A-6-150

NKOYPM-21-A-6-150

6984,36 €

## NKOYPM-23-A-0-10



699583

Sistema ottico 10m NKOYPM-23-A-0-10

NKOYPM-23-A-0-10

2390,70 €

## NKOYPM-23-A-0-200



699584

Sistema ottico 200 m NKOYPM-23-A-0-200

NKOYPM-23-A-0-200

6939,05 €

## NKOYPM-23-A-0-75



699585

Sistema ottico 75 m NKOYPM-23-A-0-75

NKOYPM-23-A-0-75

3987,69 €

## NKOYPM-23-A-5-100



699586

Sistema ottico 100 m NKOYPM-23-A-5-100

NKOYPM-23-A-5-100

4954,09 €

## NKOYPM-23-A-5-30



699587

Sistema ottico 30m NKOYPM-23-A-5-30

NKOYPM-23-A-5-30

3257,39 €

## NKOYPM-23-A-5-40



699588

Sistema ottico 40 m NKOYPM-23-A-5-40

NKOYPM-23-A-5-40

3512,51 €

## NKOYPM-23-A-5-50



699589

Sistema ottico 50m NKOYPM-23-A-5-50

NKOYPM-23-A-5-50

3767,63 €

## NKOYPM-23-A-5-80



699590

Sistema ottico 80m NKOYPM-23-A-5-80

NKOYPM-23-A-5-80

4464,32 €

## NKOYPM-24-A-0-100



699591

Sistema ottico 100m NKOYPM-24-A-0-100

NKOYPM-24-A-0-100

4149,27 €

## NKOYPM-24-A-0-110



699592

Sistema ottico 110m NKOYPM-24-A-0-110

NKOYPM-24-A-0-110

4403,11 €

## NKOYPM-24-A-0-126



699593

Sistema ottico 126m NKOYPM-24-A-0-126

NKOYPM-24-A-0-126

4809,27 €

## NKOYPM-24-A-0-15



699594

Sistema ottico 15m NKOYPM-24-A-0-15

NKOYPM-24-A-0-15

2038,98 €

## NKOYPM-24-A-0-16



699595

Sistema ottico 16m NKOYPM-24-A-0-16

NKOYPM-24-A-0-16

2065,08 €

## NKOYPM-24-A-0-20



699596

Sistema ottico 20m NKOYPM-24-A-0-20

NKOYPM-24-A-0-20

2169,44 €

## NKOYPM-24-A-0-200



699597

Sistema ottico 200m NKOYPM-24-A-0-200

NKOYPM-24-A-0-200

6484,97 €

## NKOYPM-24-A-0-4



699598

Sistema ottico 4m NKOYPM-24-A-0-4

NKOYPM-24-A-0-4

1751,94 €

## NKOYPM-24-A-0-5



699599

Sistema ottico 5m NKOYPM-24-A-0-5

NKOYPM-24-A-0-5

1778,04 €

## NKOYPM-24-A-4-150



699600

Sistema ottico 150 m NKOYPM-24-A-4-150

NKOYPM-24-A-4-150

5940,48 €

## NKOYPM-24-A-5-100



699601

Sistema ottico 100m NKOYPM-24-A-5-100

NKOYPM-24-A-5-100

4505,75 €

## NKOYPM-24-A-5-20



699602

Sistema ottico 20 m NKOYPM-24-A-5-20

NKOYPM-24-A-5-20

2533,97 €

## NKOYPM-25-A-0-4



699603

Sistema ottico 4m NKOYPM-25-A-0-4

NKOYPM-25-A-0-4

1583,05 €

## NKOYPM-26-A-0-10



699604

Sistema ottico. 10m NKOYPM-26-A-0-10

NKOYPM-26-A-0-10

1718,47 €

## NKOYPM-26-A-0-100



699605

Sistema ottico 100m NKOYPM-26-A-0-100

NKOYPM-26-A-0-100

3880,00 €

## NKOYPM-26-A-0-200



699606

Sistema ottico 200 m NKOYPM-26-A-0-200

NKOYPM-26-A-0-200

6172,83 €

## NKOYPM-26-A-0-40



699607

Sistema ottico 40m NKOYPM-26-A-0-40

NKOYPM-26-A-0-40

2473,90 €

## NKOYPM-26-A-5-100



699608

Sistema ottico 100 m NKOYPM-26-A-5-100

NKOYPM-26-A-5-100

4243,03 €

## NKOYPM-26-A-5-40



699609

Sistema ottico 40m NKOYPM-26-A-5-40

NKOYPM-26-A-5-40

2848,46 €

## NKOYPM-44-A-0-15



699610

Sistema ottico 15 m NKOYPM-44-A-0-15

NKOYPM-44-A-0-15

2080,33 €

## NKOYPM-44-A-0-30



699611

Sistema ottico 30 m NKOYPM-44-A-0-30

NKOYPM-44-A-0-30

2451,93 €

## NKOYPM-44-A-0-90



699612

Sistema ottico 90m NKOYPM-44-A-0-90

NKOYPM-44-A-0-90

3938,38 €

## NKOYPM-44-A-4-120



699613

Sistema ottico 120 m NKOYPM-44-A-4-120

NKOYPM-44-A-4-120

5218,83 €

## NKOYPM-46-A-0-50



699615

Sistema ottico 50m NKOYPM-46-A-0-50

NKOYPM-46-A-0-50

2910,75 €

## NKOYPM-46-A-4-100



699616

Sistema ottico 100 m NKOYPM-46-A-4-100

NKOYPM-46-A-4-100

4521,92 €

## NKOYPS-23-A-0-10



699642

Sistema ottico 10m NKOYPS-23-A-0-10

NKOYPS-23-A-0-10

2923,87 €

## NKOYPS-23-A-0-100



699643

Sistema ottico 100m NKOYPS-23-A-0-100

NKOYPS-23-A-0-100

4657,65 €

## NKOYPS-23-A-0-200



699644

Sistema ottico 200 m NKOYPS-23-A-0-200

NKOYPS-23-A-0-200

6503,08 €

## NKOYPS-23-A-0-250



699645

Sistema ottico 250 m NKOYPS-23-A-0-250

NKOYPS-23-A-0-250

7480,82 €

## NKOYPS-23-A-4-150



699647

Sistema ottico 150 m NKOYPS-23-A-4-150

NKOYPS-23-A-4-150

6161,29 €

## NKOYPS-23-A-5-100



699648

Sistema ottico 100 m NKOYPS-23-A-5-100

NKOYPS-23-A-5-100

5000,57 €

## NKOYPS-23-A-5-30



699649

Sistema ottico 30m NKOYPS-23-A-5-30

NKOYPS-23-A-5-30

3687,48 €

## NKOYPS-23-A-5-50



699650

Sistema ottico 50 m NKOYPS-23-A-5-50

NKOYPS-23-A-5-50

4100,04 €

## NKOYPS-23-A-5-75



699651

Sistema ottico 75m NKOYPS-23-A-5-75

NKOYPS-23-A-5-75

4509,25 €

## NKOYPS-26-A-0-10



699672

Sistema ottico 10m NKOYPS-26-A-0-10

NKOYPS-26-A-0-10

1764,51 €

## NKOYPS-26-A-0-15



699673

Sistema ottico 15m NKOYPS-26-A-0-15

NKOYPS-26-A-0-15

1871,61 €

## NKOYPS-26-A-0-200



699674

Sistema ottico 200m NKOYPS-26-A-0-200

NKOYPS-26-A-0-200

5593,01 €

## NKOYPS-26-A-0-30



699675

Sistema ottico 30m NKOYPS-26-A-0-30

NKOYPS-26-A-0-30

2192,90 €

## NKOYPS-26-A-0-5



699676

Sistema ottico 5m NKOYPS-26-A-0-5

NKOYPS-26-A-0-5

1657,37 €

## NKOYPS-26-A-4-50



699677

Sistema ottico 50m NKOYPS-26-A-4-50

NKOYPS-26-A-4-50

3155,25 €

## NKOYPS-26-A-5-15



699678

Sistema ottico 15 m NKOYPS-26-A-5-15

NKOYPS-26-A-5-15

2236,14 €

## NKOYPS-26-A-5-40



699679

Sistema ottico 40m NKOYPS-26-A-5-40

NKOYPS-26-A-5-40

2771,67 €

## NKOYPS-26-A-5-50



699680

Sistema ottico 50m NKOYPS-26-A-5-50

NKOYPS-26-A-5-50

2985,88 €

## NKOYPS-44-A-0-15



699681

Sistema ottico 15 m NKOYPS-44-A-0-15

NKOYPS-44-A-0-15

1902,53 €

## NKOYPS-46-A-4-100



699682

Sistema ottico 100 m NKOYPS-46-A-4-100

NKOYPS-46-A-4-100

4167,52 €

## NKOYPS-46-A-6-200



699683

Sistema ottico 200m NKOYPS-46-A-6-200

NKOYPS-46-A-6-200

6603,00 €

## NKOYPSA-23-A-0-10



699684

Sistema ottico 10m NKOYPSA-23-A-0-10

NKOYPSA-23-A-0-10

3133,53 €

## NKOYPSA-23-A-5-50



699685

Sistema ottico 50 m NKOYPSA-23-A-5-50

NKOYPSA-23-A-5-50

4353,38 €

## NKOYPSA-48-A-0-160



699690

Sistema ottico 160 m NKOYPSA-48-A-0-160

NKOYPSA-48-A-0-160

5824,03 €

## NKOYPSA-48-A-0-240



699691

Sistema ottico 240 m NKOYPSA-48-A-0-240

NKOYPSA-48-A-0-240

7747,50 €

## NKOYPSA-48-A-0-250



699693

Sistema ottico 250 m NKOYPSA-48-A-0-250

NKOYPSA-48-A-0-250

7987,92 €

## NKOYPSA-48-A-0-50



699694

Sistema ottico 50 m NKOYPSA-48-A-0-50

NKOYPSA-48-A-0-50

3477,93 €

## NKOYPSA-48-A-0-6



699695

Sistema ottico 6m NKOYPSA-48-A-0-6

NKOYPSA-48-A-0-6

2316,45 €

## NKOYS-04-A-0-120



699716

Sistema ottico 120m NKOYS-04-A-0-120

NKOYS-04-A-0-120

3588,67 €

## NKOYS-04-A-0-30



699718

Sistema ottico. 30m NKOYS-04-A-0-30

NKOYS-04-A-0-30

2814,77 €

## NKOYS-04-A-0-40



699719

Sistema ottico 40m NKOYS-04-A-0-40

NKOYS-04-A-0-40

2911,39 €

## NKOYS-04-A-0-50



699720

Sistema ottico 50m NKOYS-04-A-0-50

NKOYS-04-A-0-50

3008,04 €

## NKOYS-04-A-5-50



699721

Sistema ottico 50m NKOYS-04-A-5-50

NKOYS-04-A-5-50

3398,72 €

## NKOYS-04-A-6-305



699722

Sistema ottico 305m NKOYS-04-A-6-305

NKOYS-04-A-6-305

6079,62 €

## NKOYS-13-A-0-300



699735

Sistema ottico 300m NKOYS-13-A-0-300

NKOYS-13-A-0-300

4175,17 €

## NKOYS-13-A-4-300



699736

Sistema ottico 300m NKOYS-13-A-4-300

NKOYS-13-A-4-300

4598,30 €

## NKOYS-13-A-5-100



699737

Sistema ottico 100m NKOYS-13-A-5-100

NKOYS-13-A-5-100

3008,57 €

## NKOYS-13-A-5-153



699738

Sistema ottico 153m NKOYS-13-A-5-153

NKOYS-13-A-5-153

3353,68 €

## NKOYXM-04-A-0-150



699753

Sistema ottico X-treme 150 m NKOYXM-04-A-0-150

NKOYXM-04-A-0-150

4782,03 €

## NKOYXM-04-A-5-100



699754

Sistema ottico X-treme 100 m NKOYXM-04-A-5-100

NKOYXM-04-A-5-100

4393,93 €

## NKOYXM-13-A-0-10



699757

Sistema ottico X-treme 10m NKOYXM-13-A-0-10

NKOYXM-13-A-0-10

2026,25 €

## NKOYXM-13-A-0-100



699758

Sistema ottico X-treme 100m NKOYXM-13-A-0-100

NKOYXM-13-A-0-100

3320,10 €

## NKOYXM-13-A-0-150



699759

Sistema ottico X-treme 150m NKOYXM-13-A-0-150

NKOYXM-13-A-0-150

4064,65 €

## NKOYXM-13-A-0-200



699760

Sistema ottico X-treme 200m NKOYXM-13-A-0-200

NKOYXM-13-A-0-200

4736,30 €

## NKOYXM-13-A-0-50



699761

Sistema ottico X-treme 50m NKOYXM-13-A-0-50

NKOYXM-13-A-0-50

2640,71 €

## NKOYXM-13-A-0-70



699762

Sistema ottico X-treme 70m NKOYXM-13-A-0-70

NKOYXM-13-A-0-70

2882,44 €

## NKOYXM-13-A-4-150



699763

Sistema ottico X-treme 150 m NKOYXM-13-A-4-150

NKOYXM-13-A-4-150

4586,65 €

## NKOYXM-13-A-4-200



699764

Sistema ottico X-treme 200m NKOYXM-13-A-4-200

NKOYXM-13-A-4-200

5250,45 €

## NKOYXM-13-A-4-50



699765

Sistema ottico X-treme 50m NKOYXM-13-A-4-50

NKOYXM-13-A-4-50

3174,61 €

## NKOYXM-13-A-5-100



699766

Sistema ottico X-treme 100 m NKOYXM-13-A-5-100

NKOYXM-13-A-5-100

3676,55 €

## NKOYXM-13-A-5-30



699767

Sistema ottico X-treme 30m NKOYXM-13-A-5-30

NKOYXM-13-A-5-30

2698,04 €

## NKOYXM-13-A-5-70



699768

Sistema ottico X-treme 70m NKOYXM-13-A-5-70

NKOYXM-13-A-5-70

3238,87 €

## NKOYXS-04-A-0-100



699787

Sistema ottico X-treme. 100m NKOYXS-04-A-0-100

NKOYXS-04-A-0-100

3618,53 €

## NKOYXS-04-A-0-30



699788

Sistema ottico X-treme. 30m NKOYXS-04-A-0-30

NKOYXS-04-A-0-30

2866,96 €

## NKOYXS-04-A-0-5



699789

Sistema ottico X-treme 5m NKOYXS-04-A-0-5

NKOYXS-04-A-0-5

2565,03 €

## NKOYXS-04-A-0-50



699790

Sistema ottico X-treme. 50m NKOYXS-04-A-0-50

NKOYXS-04-A-0-50

3108,46 €

## NKOYXS-04-A-4-120



699791

Sistema ottico X-treme 120m NKOYXS-04-A-4-120

NKOYXS-04-A-4-120

4398,06 €

## NKOYXS-04-A-4-200



699792

Sistema ottico X-treme 200 m NKOYXS-04-A-4-200

NKOYXS-04-A-4-200

5251,56 €

## NKOYXS-04-A-5-100



699793

Sistema ottico X-treme. 100 m NKOYXS-04-A-5-100

NKOYXS-04-A-5-100

3998,87 €

## NKOYXS-04-A-5-60



699794

Sistema ottico X-treme 60m NKOYXS-04-A-5-60

NKOYXS-04-A-5-60

3539,47 €

## NKOYXS-13-A-0-20



699807

Sistema ottico X-treme. 20m NKOYXS-13-A-0-20

NKOYXS-13-A-0-20

2429,58 €

## NKOYXS-13-A-0-3



699808

Sistema ottico X-treme 3m NKOYXS-13-A-0-3

NKOYXS-13-A-0-3

2224,27 €

## NKOYXS-13-A-5-100



699809

Sistema ottico X-treme. 100 m NKOYXS-13-A-5-100

NKOYXS-13-A-5-100

3689,31 €

## NKOYXS-13-A-5-25



699810

Sistema ottico X-treme. 25 m NKOYXS-13-A-5-25

NKOYXS-13-A-5-25

2880,63 €

## NO4MBB2D-A



700059

Scatola di derivazione quadrupla MM advance NO4MBB2D-A

NO4MBB2D-A

924,38 €

## NO4MBB4D-A



700061

Scatola di derivazione quadrupla MM advance NO4MBB4D-A

NO4MBB4D-A

1140,25 €

## NO4SABB2D-A



700069

Scatola di derivazione quadrupla SMAPC advance NO4SABB2D-A

NO4SABB2D-A

1018,49 €

## NO4SBB2D-A



700073

Scatola di derivazione quadrupla SM advance NO4SBB2D-A

NO4SBB2D-A

996,32 €

## NO4SBB4D-A



700075

Scatola di derivazione quadrupla SM advance NO4SBB4D-A

NO4SBB4D-A

1156,84 €

## NOPF-16D-XP



700077

Il NOPF-16D-XP include 10 contatti di alimentazione aggiuntivi per assemblare 5 chassis HYBRID MED.

NOPF-16D-XP

51,31 €

**NOPF-XP**


700078

Il NOPF-XP comprende 10 contatti di alimentazione e 10 contatti di direzione di ricambio per 5 telai NO2FW-XP.

NOPF-XP

51,31 €

**NOPM-XP**


700079

Il NOPM-XP comprende 10 contatti di alimentazione e 10 contatti di rilevamento di riserva per 5 telai NO2MW-XP.

NOPM-XP

51,31 €

**NOPS-1RU-PM**


700080

Il powerMONITOR opticalCON è un alimentatore da 5W per pannelli patch 1RU o scatole di giunzione che alimenta fino a 2 dispositivi. Le spine CA internazionali sono incluse.

NOPS-1RU-PM

182,69 €

**NOPS-3RU-PM**


700081

Il powerMONITOR opticalCON è un alimentatore da 15W per pannelli patch 1RU + 3RU che alimenta fino a 9 dispositivi (presa IEC).

NOPS-3RU-PM

160,52 €

## NOPS-E-PM



700082

Il cavo di prolunga powerMONITOR opticalCON consente di collegare l'alimentatore in cascata.

NOPS-E-PM

88,56 €

## NOR-0



700083

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore nero  
NOR-0

NOR-0

3,41 €

## NOR-1



700084

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore marrone  
NOR-1

NOR-1

3,41 €

## NOR-2



700085

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore rosso  
NOR-2

NOR-2

3,41 €

## NOR-3



700086

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore arancione NOR-3

NOR-3

3,41 €

## NOR-4



700087

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore giallo NOR-4

NOR-4

3,41 €

## NOR-5



700088

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore verde NOR-5

NOR-5

3,41 €

## NOR-6



700089

Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori del telaio (SNCP-FDW-A) colore blu NOR-6

NOR-6

3,41 €

**NOR-7**


700090

 Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore viola  
 NOR-7

NOR-7

3,41 €

**NOR-8**


700091

 Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore grigio  
 NOR-8

NOR-8

3,41 €

**NOR-9**


700092

 Anello di codifica dei colori per i connettori opticalCON e i connettori dello chassis (SNCP-FDW-A) colore bianco  
 NOR-9

NOR-9

3,41 €

**NOSPM-LC50-LC50**


700093

 Splitter LC multimodale 1 x 2\* per dividere un segnale in fibra (100 - 50/50). Lo splitter può essere utilizzato con  
 NZPFD-2. Codifica colore: grigio\* Altri connettori (SC, ST, E2000) disponibili su richiesta.

NOSPM-LC50-LC50

632,60 €

## NOSPS-LC50-LC50



Splitter di segnale LC\* monomodale PC 1 x 2 per la divisione di un segnale in fibra (100 - 50/50). Lo splitter può essere utilizzato con NZPFD-2. Codifica colore: blu\* Altri connettori (SC, ST, E2000) disponibili su richiesta.

700094

NOSPS-LC50-LC50

271,76 €

## NOSR-MW-XP-KIT-1



OPTICALCON SR MW 1 NOSR-MW-XP-KIT-1

700095

NOSR-MW-XP-KIT-1

27,48 €

## NOSR-MW-XP-KIT-2



OPTICALCON SR MW 2 NOSR-MW-XP-KIT-2

700096

NOSR-MW-XP-KIT-2

27,48 €

## NOSR-S1-XP-KIT



KIT OPTICALCON SR S1 XP NOSR-S1-XP

700097

NOSR-S1-XP-KIT

27,37 €

**NOSR-S1-XP-KIT-1**


700098

OPTICALCON SR S1 XP-1 NOSR-S1-XP-KIT-1

NOSR-S1-XP-KIT-1

27,37 €

**NOSR-S1-XP-KIT-2**


700099

OPTICALCON SR SR S1 XP-2 NOSR-S1-XP-KIT-2

NOSR-S1-XP-KIT-2

27,37 €

**NOXB2-HOUSING**


700105

Il NOXB2-HOUSING è utilizzato per gli assemblaggi di cavi patch e break-out XB2 e tiene tutto insieme in una robusta custodia di plastica.

NOXB2-HOUSING

19,55 €

**NRP1RU-2A**


700255

Con questo pannello 1RU è possibile montare 2 interfacce NA2-IO-DLINE all'interno di un rack. Inoltre, è dotato di 4 ulteriori aperture a forma di D che consentono il montaggio di passanti audio o di rete. L'NA2-IO-DLINE può essere montato sia frontalmente che posteriormente.

NRP1RU-2A

52,60 €

**NZP1RU-12**


700287

Il pannello angolare da 19" per rack in ambienti difficili protegge bene le custodie installate dalla sporcizia e dall'acqua. Il pannello è ruotato in avanti di 30° e offre 12 aperture a D con fori di fissaggio filettati M3.

NZP1RU-12

108,88 €

**NZP1RU-8**


700288

Il pannello inclinato da 19" per rack in ambienti difficili protegge bene le custodie installate dall'ingresso di sporco e acqua. Il pannello è ruotato in avanti di 30° e offre 8 aperture a D con fori di fissaggio filettati M3.

NZP1RU-8

108,88 €

**NZPF3RU**


700290

Telaio per pannello 3RU opticalCON

NZPF3RU

283,43 €

**NZPFBP**


700291

Piastra di copertura per il telaio del pannello opticalCON.

NZPFBP

33,27 €

**NZPFD**


700292

La scheda NZPFD può essere caricata con connettori per telai opticalCON DUO o QUAD. Include la possibilità di incidere le lettere.

**NZPFD**
**33,27 €**
**NZPFD-2**


700293

La scheda NZPFD-2 può essere caricata con due connettori per chassis opticalCON DUO o QUAD: NZPF3RU

**NZPFD-2**
**53,19 €**
**NZPFD-4E**


700294

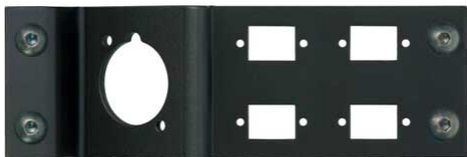
La scheda NZPFD-4E può essere caricata con un connettore per chassis opticalCON DUO o QUAD e due connettori per chassis compatti E2000. Soluzione retrofit per soddisfare le installazioni esistenti in fibra non opticalCON. NZPFD-4E (inclusa la possibilità di incisione) viene fornito senza connettori. I connettori per chassis opticalCON possono essere ordinati separatamente, i connettori per chassis E2000 non sono forniti da Neutrik.

**NZPFD-4E**
**77,11 €**
**NZPFD-4SC**


700295

La scheda NZPFD-4SC può essere caricata con un connettore per chassis opticalCON DUO o QUAD e due connettori per chassis SC duplex. La scheda NZPFD-4SC (compresa la possibilità di incisione) viene fornita senza connettori. I connettori per chassis opticalCON possono essere ordinati separatamente, i connettori per chassis SC non sono forniti da Neutrik.

**NZPFD-4SC**
**77,11 €**

**NZPFD-4SC-S**


700296

La scheda NZPFD-4SC-S può essere caricata con un connettore ottico CON DUO o QUAD e quattro adattatori SC simplex o quattro adattatori E2000 singoli. Soluzione retrofit per soddisfare installazioni esistenti in fibra non opticalCON. NZPFD-4SC-S (inclusa la funzione di incisione) viene fornito senza connettori. I connettori dello chassis opticalCON possono essere ordinati separatamente, gli adattatori SC o E2000 non sono forniti da Neutrik.

**NZPFD-4SC-S**
**77,11 €**
**NZPFD-4ST**


700297

La scheda NZPFD-4ST può essere caricata con un connettore chassis opticalCON DUO o QUAD e quattro connettori chassis ST. Soluzione retrofit per soddisfare le installazioni esistenti in fibra non opticalCON. NZPFD-4ST (inclusa la possibilità di iscrizione) viene fornito senza connettori. I connettori chassis opticalCON possono essere ordinati separatamente, i connettori chassis ST non sono forniti da Neutrik.

**NZPFD-4ST**
**61,16 €**
**POS-XP-SENSE**


700323

La matrice di crimpatura POS-XP-SENSE è utilizzata per l'assemblaggio di pin di rilevamento in rame, da utilizzare con la pinza di crimpatura DMC MH860.

**POS-XP-SENSE**
**48,07 €**
**SCD-NC**


700355

Robusta copertura di tenuta in gomma per i connettori chassis opticalCON. Le applicazioni in fibra ottica, come le scatole di giunzione o i dispositivi esterni, richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori chassis opticalCON. Il coperchio di tenuta alla polvere avvolge l'intero gruppo di otturatori e protegge completamente l'interno dall'ingresso di agenti contaminanti e acqua. Può essere abbinato al coperchio del connettore del cavo per mantenere pulito l'interno.

**SCD-NC**
**22,80 €**

## SCDR



700365

Copertura in plastica morbida per le estremità posteriori di vari connettori a telaio di dimensioni D. Serve a proteggere lo spazio tra il connettore e il cavo. La copertura protettiva funziona con tutti i cavi e i fili più comuni: è sufficiente tagliare l'estremità della copertura al diametro preferito.

SCDR

2,22 €

## SCNKO



700380

Protezione dallo sporco per il connettore del cavo ottico opticalCON DUO (pezzo di ricambio)

SCNKO

20,31 €

## SCNKO-L



700381

Protezione in gomma contro lo sporco per il connettore del cavo opticalCON LITE (ricambio)

SCNKO-L

6,49 €

## SCNO-FDW-A



700384

Robusto coperchio di tenuta interamente metallico per i connettori chassis opticalCON. Applicazioni in fibra ottica, come scatole di distribuzione o palcoscenici, e alcuni dispositivi esterni richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori chassis opticalCON. Il coperchio di tenuta alla polvere racchiude l'intero gruppo dell'otturatore e protegge completamente l'interno da agenti contaminanti e dall'ingresso di acqua. Può essere accoppiato con il coperchio del connettore del cavo per mantenere pulito l'interno.

SCNO-FDW-A

30,65 €

## SCNO12MX-A



700385

Kit IP ottico MM MTP SCNO12MX-A

SCNO12MX-A

80,97 €

## SCNO12MX-A-NC



700386

Kit IP ottico MM MTP nc SCNO12MX-A-NC

SCNO12MX-A-NC

72,16 €

## SCNO12SAX-A



700387

Kit IP ottico SMA MTP SCNO12SAX-A

SCNO12SAX-A

80,97 €

## SCNO12SAX-A-NC



700388

Kit IP ottico SMA MTP nc SCNO12SAX-A-NC

SCNO12SAX-A-NC

72,60 €

## SCNO24MX-A



700389

Kit ottico IP MM MTP24 SCNO24MX-A

SCNO24MX-A

79,71 €

## SCNO24MX-A-NC



700390

Kit IP ottico MM MTP24 nc SCNO24MX-A-NC

SCNO24MX-A-NC

74,79 €

## SCNO24SAX-A



700391

Kit ottico IP SMA MTP24 SCNO24SAX-A

SCNO24SAX-A

86,06 €

## SCNO24SAX-A-NC



700392

Kit ottico IP SMA MTP24 n SCNO24SAX-A-NC

SCNO24SAX-A-NC

80,75 €

**SCNO2FW-XP**


700393

Robusto coperchio di tenuta in metallo per i connettori a telaio opticalCON DRAGONFLY. Le applicazioni in fibra ottica, come le scatole di giunzione o gli stadi mobili, nonché i dispositivi per uso esterno, richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori a telaio opticalCON DRAGONFLY. Il coperchio di tenuta circonda completamente la ghiera dell'obiettivo e protegge completamente l'interno da contaminanti e infiltrazioni d'acqua. Quando i connettori sono accoppiati, il coperchio di tenuta può essere unito al coperchio del connettore del cavo per mantenere l'interno pulito.

**SCNO2FW-XP**
**54,92 €**
**SCNO2MW-XP**


700394

Coperchio di tenuta in metallo robusto e bloccabile per il connettore a telaio maschio opticalCON DRAGONFLY. Le applicazioni in fibra ottica, come le scatole di giunzione o i dispositivi esterni, richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori a telaio opticalCON DRAGONFLY. Il coperchio di tenuta circonda completamente la ghiera dell'obiettivo e protegge completamente l'interno da contaminanti e infiltrazioni d'acqua. Quando i connettori sono accoppiati, il coperchio di tenuta può essere collegato al coperchio del connettore del cavo per mantenere l'interno pulito.

**SCNO2MW-XP**
**54,92 €**
**SCNO2MX-A**


700395

Kit ottico IP MM Duo SCNO2MX-A

**SCNO2MX-A**
**80,97 €**
**SCNO2MX-A-NC**


700396

Kit ottico IP MM Duo nc SCNO2MX-A-NC

**SCNO2MX-A-NC**
**70,47 €**

**SCNO2SAX-A**


700397

Kit ottico IP SMA Duo SCNO2SAX-A

SCNO2SAX-A

80,97 €

**SCNO2SAX-A-NC**


700398

Kit ottico IP SMA Duo nc SCNO2SAX-A-NC

SCNO2SAX-A-NC

61,32 €

**SCNO2SFX-XP**


700399

Coperchio di tenuta in metallo per connettori per cavi opticalCON DRAGONFLY femmina. Le applicazioni in fibra ottica opticalCON DRAGONFLY, come le scatole di giunzione o i dispositivi esterni, richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori per cavi opticalCON DRAGONFLY. Il coperchio di tenuta circonda completamente la ghiera dell'obiettivo e protegge completamente l'interno da contaminanti e infiltrazioni d'acqua. Quando i connettori sono accoppiati, il coperchio di tenuta può essere posizionato insieme al coperchio del connettore del telaio per mantenere l'interno pulito.

SCNO2SFX-XP

62,79 €

**SCNO2SMX-XP**


700400

Coperchio metallico robusto e chiudibile per il connettore maschio per cavi opticalCON DRAGONFLY. Le applicazioni in fibra ottica, come le scatole di giunzione o i dispositivi per esterni, richiedono una protezione aggiuntiva per i connettori per cavi opticalCON DRAGONFLY. Il coperchio di tenuta circonda completamente il manicotto della lente e protegge completamente l'interno da contaminanti e infiltrazioni d'acqua. Quando i connettori sono accoppiati, il coperchio di tenuta può essere fissato al coperchio del connettore del telaio per mantenere pulito l'interno.

SCNO2SMX-XP

62,79 €

## SCNO2SX-A



700401

Kit ottico IP SM Duo SCNO2SX-A

SCNO2SX-A

80,97 €

## SCNO2SX-A-NC



700402

Kit ottico IP SM Duo nc SCNO2SX-A-NC

SCNO2SX-A-NC

70,47 €

## SCNO4MX-A



700403

Kit ottico IP MM Quad SCNO4MX-A

SCNO4MX-A

80,97 €

## SCNO4MX-A-NC



700404

Kit ottico IP MM Quad nc SCNO4MX-A-NC

SCNO4MX-A-NC

70,47 €

## SCNO4SAX-A



700405

Kit IP ottico SMA Quad SCNO4SAX-A

SCNO4SAX-A

80,97 €

## SCNO4SAX-A-NC



700406

Kit IP ottico SMA Quad nc SCNO4SAX-A-NC

SCNO4SAX-A-NC

61,32 €

## SCNO4SX-A



700407

Kit ottico IP SM Quad SCNO4SX-A

SCNO4SX-A

80,97 €

## SCNO4SX-A-NC



700408

Kit ottico IP SM Quad nc SCNO4SX-A-NC

SCNO4SX-A-NC

70,47 €

## SCXP-F



700410

Kit di tenuta SCXP-F per l'assemblaggio impermeabile e antipolvere dei connettori per chassis NO2FW-XP. Fornisce una protezione IP68 contro le infiltrazioni quando il NO2FW-XP è accoppiato con il connettore per cavi DRAGONFLY.

SCXP-F

47,09 €

## SCXP-M



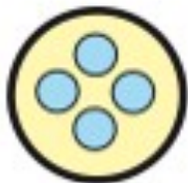
700411

Kit di tenuta SCXP-M per l'assemblaggio impermeabile e antipolvere dei connettori dello chassis NO2MW-XP. Fornisce una protezione IP68 contro l'ingresso di polvere e acqua quando il NO2MW-XP è accoppiato con il connettore del cavo DRAGONFLY.

SCXP-M

47,09 €

## NOSR-4C-A-FA



701977

Kit di scarico della trazione per gruppo cavo opticalCON Quad NOSR-4C-A-FA

NOSR-4C-A-FA

40,80 €

## NKOYPM-44-A-4-75



702684

Sistema ottico 75m NKOYPM-44-A-4-75

NKOYPM-44-A-4-75

4120,45 €

## OPTICALCON CUSTOM

0

704053		0	2800,00 €
--------	--	---	-----------

0

704101		0	1851,27 €
--------	--	---	-----------

0

704198		0	2265,76 €
--------	--	---	-----------

0

704199		0	987,14 €
--------	--	---	----------

0

704200

| 0

996,72 €

0

704201

| 0

1015,95 €

0

704202

| 0

977,50 €

0

704858

| 0

2254,22 €

0

705975	0	1190,34 €
--------	---	-----------

0

706228	0	6508,88 €
--------	---	-----------

0

707718	0	4999,35 €
--------	---	-----------

NKO2S-S1-A-0-1 BO LC

708190	NKO2S-S1-A-0-1 BO LC	1180,70 €
--------	----------------------	-----------

## NKO2S-S1-A-0-1 BO LC

708270	NKO2S-S1-A-0-1 BO LC	632,30 €
--------	----------------------	----------

## NKO2S-S1-A-0-1 BO LC

708540	NKO2S-S1-A-0-1 BO LC	6708,80 €
--------	----------------------	-----------

## NKO16SA-A-3-150

709457	NKO16SA-A-3-150	3877,86 €
--------	-----------------	-----------

## NKOB16SA-A-0-2

709458	NKOB16SA-A-0-2	519,21 €
--------	----------------	----------

709547

1407,98 €

## Chasi opticalCON

## NO12FDW-A



700024

La retrocompatibilità del connettore a telaio opticalCON MTP® con il cavo patch MTP® standard (maschio ELITE) consente un facile adattamento ai connettori in fibra ottica standard come LC, SC, ST. Il cappuccio antipolvere approvato garantisce elevati cicli di accoppiamento e una manutenzione minima.

NO12FDW-A

221,92 €

## NO16FD-XP



700029

Connettore telaio OpticalCON f 16 NO16FD-XP

NO16FD-XP

160,88 €

## NO16FD-XP-BA-F



700030

Telaio XP opt. con f 16 b NO16FD-XP-BA-F

NO16FD-XP-BA-F

189,28 €

**NO16FD-XP-BA-M**


700031

Telaio XP opt. con f 16 b NO16FD-XP-BA-M

NO16FD-XP-BA-M

181,05 €

**NO16FDW-A**


700032

La retrocompatibilità del connettore a telaio opticalCON MTP® 16 con il cavo di distribuzione standard MTP® 16 (maschio ELITE con forza elastica di 20 N) consente un facile adattamento ai connettori per fibre standard come LC, SC, ST. La guarnizione antipolvere garantisce elevati cicli di accoppiamento e una manutenzione minima.

NO16FDW-A

221,92 €

**NO2-4FDW-1-A**


700033

Connettore a telaio con cromatura nera, 4 contatti a saldare, 1 passante LC-Duplex e 1 contatto di terra dell'alloggiamento (per la schermatura del cavo SMPTE), impermeabile secondo il grado di protezione IP65 in condizioni di accoppiamento SCDP-\*. Il connettore a telaio funge da passante, consentendo installazioni semplificate grazie al collegamento di un LC-Duplex convenzionale sul retro. È costruito in un alloggiamento standard di dimensioni D e dispone di un coperchio a tenuta automatica per la massima protezione da polvere e sporizia e di un meccanismo di bloccaggio Push-Pull per una connessione sicura. Non è compatibile con lo standard SMPTE 304M. Adatto per collegamenti di telecamere in interni (studio) considerando le condizioni specifiche secondo la norma IEC 60664-1, come il grado di inquinamento 1, la categoria di sovratens

NO2-4FDW-1-A

119,49 €

**NO2-4FDW-A**


700034

Connettore a telaio con cromatura nera, 4 contatti a saldare e 1 presa LC-Duplex passante, impermeabile secondo il grado di protezione IP65 in condizioni di accoppiamento SCDP-\*. Il connettore a telaio funge da passante, consentendo installazioni semplificate grazie al collegamento di un LC-Duplex convenzionale sul retro. È costruito in un alloggiamento standard di dimensioni D ed è dotato di un coperchio a tenuta automatica per la massima protezione da polvere e sporizia e di un meccanismo di bloccaggio Push-Pull per una connessione sicura.

NO2-4FDW-A

114,17 €

**NO24FDW-A**


700035

La retrocompatibilità del connettore a telaio opticalCON MTP® 24 con il cavo patch standard MTP® 24 (maschio ELITE con forza elastica di 20 N) consente un facile adattamento ai connettori per fibre standard come LC, SC, ST. La sigillatura antipolvere approvata garantisce elevati cicli di accoppiamento e una manutenzione minima.

NO24FDW-A

221,92 €

**NO2FW-XP**


700036

Connettore a presa per telaio con rivestimento anticorrosione, 4 contatti a crimpare, 1 passante XB2 e 1 contatto di terra per la schermatura del cavo SMPTE. Impermeabile secondo la classe di protezione IP68 in combinazione con il kit di tenuta SCXP-F. Il connettore dello chassis funge da passante per l'alimentazione, consentendo installazioni semplificate grazie al collegamento di un cavo patch XB2 sul retro. L'apertura dello chassis ha le stesse dimensioni delle comuni aperture di trasmissione standard ed è quindi facile da integrare nei sistemi esistenti. Ulteriore protezione contro lo sporco e la polvere: copertura di tenuta SCNO2FW-XP. Disponibile ora!

NO2FW-XP

218,06 €

**NO2MW-XP**


700041

Connettore chassis maschio con rivestimento anticorrosione rinforzato, 4 contatti a crimpare, 1 passante XB2 e 1 contatto di terra per la schermatura del cavo SMPTE. Impermeabile secondo la classe di protezione IP68 in combinazione con il kit di sigillatura SCXP-M. Il connettore dello chassis funge da passo di collegamento e consente di semplificare le installazioni collegando un cavo patch XB2 sul retro. L'apertura dello chassis ha le stesse dimensioni delle comuni aperture standard per il broadcasting, rendendo più facile l'integrazione nei sistemi esistenti. Ulteriore protezione contro lo sporco e la polvere con possibilità di bloccaggio: copertura di tenuta SCNO2MW-XP. Disponibile ora!

NO2MW-XP

366,44 €

**NO48FDW-A**


700053

La retrocompatibilità del connettore ottico a telaio opticalCON MTP® 48 con il cavo patch standard MTP® 48 (maschio ELITE con forza elastica di 20 N) consente un facile adattamento ai connettori in fibra standard come LC, SC, ST. Il sigillo antipolvere approvato garantisce elevati cicli di accoppiamento e una manutenzione minima.

NO48FDW-A

221,92 €

**NO4FDW-A**


70054

Connettore a telaio, cromato nero, montaggio a pannello frontale, protezione IP65 in condizioni di accoppiamento SCDP-\*. Il connettore a telaio funge da passante, consentendo installazioni semplificate grazie al collegamento di quattro LC convenzionali sul retro. È costruito in un alloggiamento standard di dimensioni D ed è dotato di un coperchio a tenuta automatica per la massima protezione da polvere e sporcizia e di un meccanismo di blocco Push-Pull per una connessione sicura.

NO4FDW-A

114,79 €

## Accessori XLR

**3MC-B-I**


696557

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin blac 3MC-B-I

3MC-B-I

2,83 €

**3MC-B-I-N**


696558

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin blac 3MC-B-I-N

3MC-B-I-N

1,75 €

**3MC-B-I-N-KBS**


696559

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin c/sc 3MC-B-I-N-KBS

3MC-B-I-N-KBS

2,80 €

## 3MC-B-I-N-KBSK



696560

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin blanc 3MC-B-I-N-KBSK

3MC-B-I-N-KBSK

2,88 €

## 3MC-I



696561

Inserto maschio XLR a 3 poli di ricambio 3MC-I

3MC-I

2,69 €

## 3MC-I-N



696562

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin 3MC-I-N

3MC-I-N

1,55 €

## 3MC-I-N-BD



696563

Inserto maschio XLR a 3 poli di ricambio c/sc 3MC-I-N-BD

3MC-I-N-BD

1,80 €

## 3MD-L-I-B



696566

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin blac 3MD-L-I-B

3MD-L-I-B

4,23 €

## 3MD-V-I-B



696568

Inserto di ricambio XLR maschio a 3 pin V-bl 3MD-V-I-B

3MD-V-I-B

4,54 €

## 3MX-I



696569

Inserto maschio XLR a 3 poli di ricambio 3MX-I

3MX-I

1,53 €

## 4FX-I



696572

Inserto femmina XLR a 4 pin di ricambio 4FX-I

4FX-I

4,02 €

## 4FX-I-B



696573

Inserto AU femmina XLR a 4 pin di ricambio (oro) 4FX-I-B

4FX-I-B

4,58 €

## 4MC-B-I



696574

Inserto di ricambio 4 pin XLR maschio blac 4MC-B-I

4MC-B-I

3,72 €

## 4MC-I



696575

Inserto maschio XLR a 4 poli di ricambio 4MC-I

4MC-I

2,80 €

## 4MX-I



696576

Inserto maschio XLR a 4 pin di ricambio 4MX-I

4MX-I

2,66 €

## 4MX-I-B



696577

Inserto di ricambio 4 pin XLR maschio AU (oro) 4MX-I-B

4MX-I-B

2,83 €

## 5FX-I



696578

Inserto femmina XLR a 5 poli di ricambio 5FX-I

5FX-I

6,55 €

## 5FX-I-B



696579

Inserto di ricambio 5 poli XLR femmina AU (oro) 5FX-I-B

5FX-I-B

7,21 €

## 5MC-B-I



696580

Inserto di ricambio XLR maschio a 5 poli 5MC-B-I nero

5MC-B-I

4,83 €

## 5MC-I



696581

Inserto maschio XLR a 5 poli di ricambio 5MC-I

5MC-I

2,80 €

## 5MX-I-B



696582

Inserto AU maschio XLR a 5 poli di ricambio (oro) 5MX-I-B

5MX-I-B

4,47 €

## 6FX-I



696583

Inserto femmina XLR a 6 poli di ricambio 6FX-I

6FX-I

7,74 €

## 6FX-I-B



696584

Inserto di ricambio 6 poli XLR femmina AU (oro) 6FX-I-B

6FX-I-B

9,43 €

## 6MC-I



696585

Inserto maschio XLR a 6 poli di ricambio 6MC-I

6MC-I

2,72 €

## 6MX-I



696586

Inserto maschio XLR a 6 poli di ricambio 6MX-I

6MX-I

5,05 €

## 6MX-I-B



696587

Inserto di ricambio 6 poli XLR maschio AU (oro) 6MX-I-B

6MX-I-B

5,49 €

## 7FX-I



696588

Inserto femmina XLR a 7 poli di ricambio 7FX-I

7FX-I

11,98 €

## 7FX-I-B



696589

Inserto di ricambio 7 poli XLR femmina AU (oro) 7FX-I-B

7FX-I-B

15,72 €

## 7MX-I



696590

Inserto maschio XLR a 7 poli di ricambio 7MX-I

7MX-I

9,51 €

## 7MX-I-B



696591

Inserto di ricambio a 7 poli XLR maschio AU (oro) 7MX-I-B

7MX-I-B

10,18 €

## A-SCREW-1-8



696596

Vite autofilettante PLASTITE®\* nera, configurazione triangolare, 2,9 x 1,05, con testa bombata, lunghezza 8 mm, adatta alle serie A, AA, Combo e speakON. \*PLASTITE® è un marchio registrato di SFS Unimarket.

A-SCREW-1-8

0,22 €

## ACRF-0



696597

Anello di codifica serie A femmina nero ACRF-0

ACRF-0

0,33 €

## ACRF-1



696598

Anello di codifica serie A marrone femmina ACRF-1

ACRF-1

0,33 €

## ACRF-2



696599

Anello di codifica serie A femmina rosso ACRF-2

ACRF-2

0,33 €

## ACRF-3



696600

Anello di codifica femmina arancione serie A ACRF-3

ACRF-3

0,31 €

## ACRF-4



696601

Anello di codifica serie A femmina giallo ACRF-4

ACRF-4

0,33 €

## ACRF-5



696602

Anello di codifica femmina verde serie A ACRF-5

ACRF-5

0,33 €

## ACRF-6



696603

Anello di codifica serie A femmina blu ACRF-6

ACRF-6

0,31 €

## ACRF-7



696604

Anello di codifica femmina viola serie A ACRF-7

ACRF-7

0,31 €

## ACRF-8



696605

Anello di codifica serie A femmina grigio ACRF-8

ACRF-8

0,33 €

## ACRF-9



696606

Anello di codifica femmina serie A bianco ACRF-9

ACRF-9

0,31 €

## ACRM-0



696607

Anello di codifica serie A maschio nero ACRM-0

ACRM-0

0,33 €

## ACRM-1



696608

Anello di codifica maschio marrone serie A ACRM-1

ACRM-1

0,31 €

## ACRM-2



696609

Anello di codifica maschio rosso serie A ACRM-2

ACRM-2

0,33 €

## ACRM-3



696610

Anello di codifica maschio arancione serie A ACRM-3

ACRM-3

0,33 €

## ACRM-4



696611

Anello di codifica serie A maschio giallo ACRM-4

ACRM-4

0,33 €

## ACRM-5



696612

Anello di codifica serie A maschio verde ACRM-5

ACRM-5

0,33 €

## ACRM-6



696613

Anello di codifica serie A maschio blu ACRM-6

ACRM-6

0,33 €

## ACRM-7



696614

Anello di codifica maschio viola serie A ACRM-7

ACRM-7

0,33 €

## ACRM-8



696615

Anello di codifica maschio grigio serie A ACRM-8

ACRM-8

0,31 €

## ACRM-9



696616

Anello di codifica maschio bianco serie A ACRM-9

ACRM-9

0,33 €

## B-SCREW-1-8



696619

Vite autofilettante TAPTITE® M2,5 DIN 7500 per Serie B, zincata blu, adatta alla Serie B.

B-SCREW-1-8

0,22 €

## BC-BA2



696622

Contatti a crimpare femmina BC-BA2

BC-BA2

0,45 €

## BELT-ATXX



696623

CINGHIA DI DISTRIBUZIONE IN GOMMA CINTURA-ATXX

BELT-ATXX

84,39 €

## BSTP-0



696678

Tappo NP3TT-P nero BSTP-0

BSTP-0

0,46 €

## BSTP-1



696679

Marrone NP3TT-P cappuccio BSTP-1

BSTP-1

0,36 €

## BSTP-2



696680

Cappuccio NP3TT-P rosso BSTP-2

BSTP-2

0,36 €

## BSTP-3



696681

Arancione NP3TT-P tappo BSTP-3

BSTP-3

0,46 €

## BSTP-4



696682

Cappuccio NP3TT-P giallo BSTP-4

BSTP-4

0,46 €

## BSTP-5



696683

Cappuccio NP3TT-P verde BSTP-5

BSTP-5

0,46 €

## BSTP-6



696684

Cappuccio NP3TT-P blu BSTP-6

BSTP-6

0,36 €

## BSTP-7



696685

Cappuccio NP3TT-P viola BSTP-7

BSTP-7

0,46 €

## BSTP-8



696686

Cappuccio NP3TT-P grigio BSTP-8

BSTP-8

0,46 €

## BSTP-9



696687

Tappo NP3TT-P bianco BSTP-9

BSTP-9

0,46 €

## BSTT-0



696688

Cappuccio NP3TT-1 nero BSTT-0

BSTT-0

0,33 €

## BSX-0-BLACK



696698

Cappuccio Serie X nero BSX-0-BLACK

BSX-0-BLACK

1,17 €

## BSX-1-BROWN



696699

Cappuccio serie X marrone BSX-1-BROWN

BSX-1-BROWN

1,17 €

## BSX-2-RED



696700

Serie X tappo rosso BSX-2-RED

BSX-2-RED

1,17 €

## BSX-3-ORANGE



696701

Serie X Cappuccio arancione BSX-3-ORANGE

BSX-3-ORANGE

0,79 €

## BSX-4-YELLOW



696702

Cappuccio Serie X giallo BSX-4-GIALLO

BSX-4-YELLOW

1,17 €

## BSX-5-GREEN



696703

Cappuccio Serie X verde BSX-5-GREEN

BSX-5-GREEN

1,17 €

## BSX-6-BLUE



696704

Cappuccio Serie X blu BSX-6-BLUE

BSX-6-BLUE

1,17 €

## BSX-7-VIOLET



696705

Cappuccio viola Serie X BSX-7-VIOLET

BSX-7-VIOLET

1,17 €

## BSX-8-GREY



696706

Cappuccio grigio Serie X BSX-8-GREY

BSX-8-GREY

1,17 €

## BSX-9-WHITE



696707

Cappuccio Serie X bianco BSX-9-WHITE

BSX-9-WHITE

1,17 €

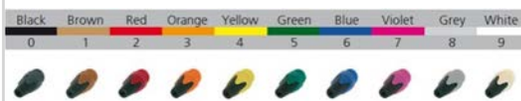
**BTXX**


696708

Attrezzo per il montaggio del baule di velocità per premere il baule XX sull'alloggiamento.

BTXX

768,88 €

**BXX-0-BLACK**


696710

Cappuccio Serie XX nero BXX-0-BLACK

BXX-0-BLACK

1,22 €

**BXX-1-BROWN**


696711

Cappuccio Serie XX marrone BXX-1-BROWN

BXX-1-BROWN

0,87 €

**BXX-14**


696713

Boccola grande con scarico della trazione a mandrino (diametro esterno del cavo 8 mm - 10 mm), confezione da 100 pezzi.

BXX-14

0,74 €

## BXX-2-RED



696714

Cappuccio Serie XX rosso BXX-2-RED

BXX-2-RED

0,90 €

## BXX-3-ORANGE



696716

Cappuccio serie XX arancione BXX-3-ARANCIONE

BXX-3-ORANGE

0,88 €

## BXX-4-YELLOW



696719

Cappuccio Serie XX giallo BXX-4-GIALLO

BXX-4-YELLOW

1,22 €

## BXX-5-GREEN



696720

Cappuccio Serie XX verde BXX-5-GREEN

BXX-5-GREEN

1,22 €

## BXX-6-BLUE



696722

Cappuccio Serie XX blu BXX-6-BLUE

BXX-6-BLUE

1,22 €

## BXX-7-VIOLET



696724

Cappuccio Serie XX viola BXX-7-VIOLET

BXX-7-VIOLET

0,87 €

## BXX-8-GREY



696726

Cappuccio grigio Serie XX BXX-8-GREY

BXX-8-GREY

1,22 €

## BXX-9-WHITE



696728

Cappa serie XX bianca BXX-9-WHITE

BXX-9-WHITE

1,22 €

**BXX-CR**


696730

La boccia nera con anello di codifica trasparente consente di personalizzare l'etichettatura, la marcatura, la codifica, ecc. È sufficiente inserire all'interno dell'anello carta o nastro adesivo colorato o con scritte (ad esempio, Brothers).

BXX-CR

1,22 €

**DBA-BL**


696756

Piastra fittizia per coprire i tagli a D

DBA-BL

1,04 €

**DBA-PRE**


696757

Piastra cieca serie D nera DBA-PRE

DBA-PRE

1,63 €

**DBA-WT**


696758

Piastra cieca serie D bianca DBA-WT

DBA-WT

1,39 €

**DIE-R-HA-1**


696789

Matrice per pinza XLR XX-HA. Adatto all'utensile HX-R-BNC.Crimpatura standard di tipo B secondo la norma IEC 60352-2.Dimensione del filo AWG 24-22, 0,22 - 0,34 mm<sup>2</sup>.

DIE-R-HA-1

221,43 €

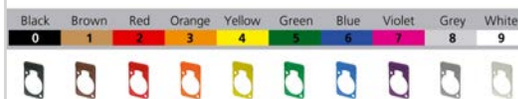
**DSS-BLACK**


696791

Targhetta di identificazione del telaio nera DSS-BLACK

DSS-BLACK

2,18 €

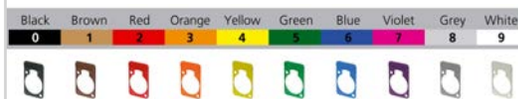
**DSS-BLUE**


696792

Targhetta di identificazione del telaio blu DSS-BLUE

DSS-BLUE

1,39 €

**DSS-BROWN**


696793

Targhetta di identificazione del telaio marrone DSS-BROWN

DSS-BROWN

1,39 €

**DSS-GREEN**


Targhetta di identificazione del telaio verde DSS-GREEN

696794

DSS-GREEN

2,18 €

**DSS-GREY**


Targhetta di identificazione del telaio grigia DSS-GREY

696795

DSS-GREY

1,39 €

**DSS-ORANGE**


Targa di identificazione del telaio arancione DSS-ORANGE

696796

DSS-ORANGE

1,39 €

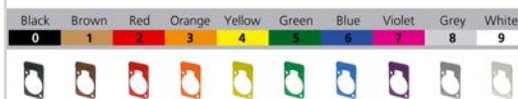
**DSS-RED**


Targhetta di identificazione del telaio rossa DSS-RED

696797

DSS-RED

2,18 €

**DSS-VIOLET**


696798

Targhetta di identificazione del telaio viola DSS-VIOLET

DSS-VIOLET

2,18 €

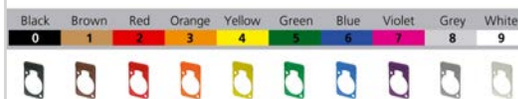
**DSS-WHITE**


696799

Targhetta di identificazione del telaio bianca DSS-WHITE

DSS-WHITE

1,39 €

**DSS-YELLOW**


696800

Targhetta di identificazione del telaio gialla DSS-GIALLO

DSS-YELLOW

2,18 €

**E-SCREW1-12 B**


696802

Vite autofilettante PLASTITE®\* nera, configurazione tripartita 2,9x1,06, lunghezza 12 mm, svasata \*PLASTITE® è un marchio registrato di SFS Unimarket.

E-SCREW1-12 B

0,23 €

## E-SCREW1-12NI



696803

Vite autofilettante in nichel PLASTITE®\*, configurazione trirotonda 2,9 x 1,06, lunghezza 12 mm, svasata  
\*PLASTITE® è un marchio registrato di SFS Unimarket.

E-SCREW1-12NI

0,23 €

## FDR1



696805

Flangia per pannello rotondo per NC3FDX-EMC-SPEC

FDR1

104,28 €

## HA-3FXX



696831

Contatto a crimpare di ricambio per il connettore del cavo NC3FXX-HA e la presa NC3FD-LX-HA. Sacchetto da 50 pezzi.

HA-3FXX

0,36 €

## HA-3MXX



696832

Contatto a crimpare di ricambio per il connettore del cavo NC3MXX-HA e la presa NC3MD-LX-HA. Sacchetto da 50 pezzi.

HA-3MXX

0,25 €

## HTXX-14



696843

Utensile manuale per il serraggio del dado delle serie XLR XX-14, jumboPLUG e etherCON CAT6.

HTXX-14

71,75 €

## HTY



696844

Utensile manuale Serie XY HTY

HTY

58,49 €

## HX-TT-1



696849

L'utensile di montaggio HX-TT-1 è composto da un utensile a crimpare e da un utensile a pressare per l'assemblaggio dei connettori NP3TT-1-\* e NP3TT-AU-\*.

HX-TT-1

210,15 €

## ITX-TOP



696850

Strumento per l'inserimento dei cavi per guidare il cavo nell'alloggiamento di diversi connettori per cavi.

ITX-TOP

0,14 €

**MFD**


696867

La piastra di fissaggio con filettatura M3 offre un'installazione efficiente e semplice di tutti i connettori del telaio di dimensioni D utilizzando viti M3.

MFD

0,56 €

**NA-HOUSING**


696891

Profilo di estrusione comprensivo di viti, con rivestimento nero, da abbinare a tutti i connettori a D senza PCB posteriore.

NA-HOUSING

18,45 €

**NDF**


697783

Il dummyPLUG NDF per connettori Neutrik XLR femmina consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi e le uscite non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere inoltre dalla polvere.

NDF

0,97 €

**NDJ**


697784

Il dummyPLUG NDJ per connettori da 1/4" di Neutrik consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere dalla polvere.

NDJ

0,97 €

**NDL**


697785

Il dummyPLUG NDL per tutti i telai Neutrik speakON e powerCON a 4 poli consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere dalla polvere.

NDL

0,97 €

**NDL8**


697786

Il dummyPLUG NDL8 per tutti i connettori Neutrik speakON a 8 poli maschio per chassis consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere dalla polvere.

NDL8

0,97 €

**NDM**


697787

Il dummyPLUG NDM per connettori Neutrik XLR maschi consente di semplificare il cablaggio. Gli ingressi e le uscite non utilizzati possono essere coperti per evitare connessioni errate e proteggere inoltre dalla polvere.

NDM

0,71 €

**NJ3TTA-4-FN**


697922

Blocchi preconfigurati e completamente standardizzati di 2 coppie di jack, coperchio di colore identificativo: verde.

NJ3TTA-4-FN

32,90 €

## NJ3TTA-4-HNB



697923

Blocchi preconfigurati di 2 coppie di prese, fila centrale inferiore standardizzata, coperchio di colore identificativo: trasparente.

NJ3TTA-4-HNB

32,90 €

## NJ3TTA-4-HNT



697924

Blocchi di 2 coppie di jack preconfigurati, metà standardizzati nella fila superiore, colore di copertura: giallo.

NJ3TTA-4-HNT

32,90 €

## NJ3TTA-4-I



697925

Blocchi di 2 coppie di spine jack preconfigurate, isolate, coperchio con codice colore: arancione.

NJ3TTA-4-I

32,51 €

## NJ3TTA-4-P



697926

Blocchi di 2 coppie di jack preconfigurati, paralleli, con copertura di colore identificativo: rosso.

NJ3TTA-4-P

32,90 €

## NKTB03-B



699811

Cavo patch TB 30 cm nero NKTB03-B

NKTB03-B

38,51 €

## NKTB03-R



699812

Cavo patch TB 30 cm rosso NKTB03-R

NKTB03-R

38,51 €

## NKTB04-B



699813

Cavo patch TB 40 cm nero NKTB04-B

NKTB04-B

38,87 €

## NKTB04-R



699814

Cavo patch TB 40cm rosso NKTB04-R

NKTB04-R

38,87 €

## NKTB05-B



699815

Cavo patch TB Patch 60 cm nero NKTB05-B

NKTB05-B

39,20 €

## NKTB05-R



699816

Cavo patch TB 60 cm rosso NKTB05-R

NKTB05-R

39,20 €

## NKTB1-B



699817

Cavo patch TB 90 cm nero NKTB1-B

NKTB1-B

40,62 €

## NKTB1-R

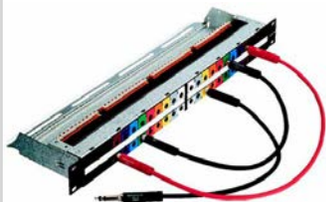


699818

Cavo patch TB Patch 90 cm rosso NKTB1-R

NKTB1-R

40,62 €

**NPP-TB**


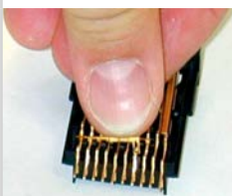
700204

2 x 24 TB (BP0316/MIL-P-642/2) jack, completamente standardizzati (programmabili), terminali a crimpare, diametro del filo 0,08 - 0,5 mm<sup>2</sup> (AWG 28 - 20), lunghezza di spelatura 5 - 6 mm (0,236 in). I pannelli patch NPP-TB sono dotati di jack NJ6TB-V di alta qualità e lunga durata, placcati in oro, per connettori stile BPO/MIL. I pannelli sono facilmente programmabili per sei configurazioni di commutazione e offrono un sistema di messa a terra flessibile. I pannelli patch NPP-TB sono molto robusti e compatti, progettati per il montaggio in rack da 19 (19 x 1U) con alloggiamento in metallo zincato e una barra portacavi integrata sul retro per fissare i cavi. Come opzione è disponibile una barra di estensione posteriore (NPP-S). Sul lato anteriore è presente un'area di etichettatura aggiuntiva per ogni coppia di canali, con una striscia di

**NPP-TB**
**1494,59 €**
**NPP-TB-HN**


700205

2 x 24 TB (BP0316/MIL-P-642/2) jack, fila inferiore semi-standardizzata (non programmabile), terminali a saldare. I pannelli patch NPP-TB sono dotati di jack NJ6TB-V di alta qualità, di lunga durata e placcati in oro per connettori di tipo BPO/MIL. I pannelli sono facilmente programmabili per sei configurazioni di commutazione e offrono un sistema di messa a terra flessibile. I pannelli patch NPP-TB sono molto robusti e compatti, progettati per il montaggio in rack da 19 (19 x 1U) con alloggiamento in metallo zincato e una barra portacavi integrata sul retro per fissare i cavi. Come opzione è disponibile una barra di estensione posteriore (NPP-S). Sul lato anteriore è presente un'area di etichettatura aggiuntiva per ogni coppia di canali, con una striscia di marcatura e targhette di codifica a colori individuali che possono essere facil

**NPP-TB-HN**
**817,43 €**
**NPPA-NB**


700206

Kit di emergenza con barra di normalizzazione NPPA-TT, che consente di modificare la normalizzazione di tutti i 48 canali. Per facilitare e garantire un lavoro di modifica sicuro, consigliamo le nostre coppie di jack preconfigurati (NJ3TTA-4- \*).

**NPPA-NB**
**4,48 €**
**NPPA-S**


700207

Barra di scarico della trazione

**NPPA-S**
**55,36 €**

### NPPA-TT-E56



700208

2 x 48 jack TT (Bantam), fila inferiore seminormalizzata, connettori maschi ELCO 6x56 poli, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori NJ3TTA di alta qualità e lunga durata con doppi contatti placcati oro (2x48), che offrono la migliore integrità dei contatti. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-E56

1973,57 €

### NPPA-TT-IDC



700210

2 x 48 connettori Bantam (TT), fila centrale inferiore standardizzata, cambio rapido e semplice della standardizzazione con ponticelli, 288 terminali IDC tipo Krone, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-IDC

1764,90 €

### NPPA-TT-PT



700211

2 x 48 prese TT (Bantam), fila inferiore seminormalizzata, 288 terminali di inserimento, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di prese a doppio contatto (2x48) placcate in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-PT

1764,90 €

### NPPA-TT-PT-FN



700212

2 x 48 connettori TT (Bantam), completamente standardizzati, 288 terminali di inserimento, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-PT-FN

1764,90 €

### NPPA-TT-PT-HNT



700213

2 x 48 prese TT (Bantam), mezza standardizzazione sulla fila superiore, 288 terminali di inserimento, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di prese a doppio contatto NJ3TTA dorate di alta qualità e lunga durata (2x48), che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-PT-HNT

1764,90 €

### NPPA-TT-PT-I



700214

2 x 48 prese TT (Bantam), isolate con normalizzazione, 288 terminali di inserimento, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di prese a doppio contatto placcate in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA (2x48), che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-PT-I

1764,90 €

### NPPA-TT-PT-P



700215

2 x 48 connettori TT (Bantam), con connessione in parallelo, 288 terminali di inserimento, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono un'eccellente integrità dei contatti. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione perfetta del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-PT-P

1764,90 €

### NPPA-TT-S



700216

2 x 48 connettori TT (Bantam), con fila inferiore seminormalizzata, 288 terminali a saldare, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto NJ3TTA placcati in oro di alta qualità e lunga durata (2x48), che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-S

1327,55 €

### NPPA-TT-S-FN



700217

2 x 48 prese TT (Bantam), completamente standardizzate, 288 terminali a saldare, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di prese a doppio contatto NJ3TTA placcate oro di alta qualità e lunga durata (2x48), che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-S-FN

1327,55 €

### NPPA-TT-S-HNT



700218

2 x 48 connettori TT (Bantam), metà standardizzati sulla fila superiore, 288 terminali a saldare, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiati in una custodia d'acciaio rivestita di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-S-HNT

1327,55 €

### NPPA-TT-S-I



700219

2 x 48 connettori TT (Bantam), con normalizzazione isolata, 288 terminali a saldare, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiati in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-S-I

1327,55 €

### NPPA-TT-S-P



700220

2 x 48 connettori TT (Bantam), con connessione parallela standardizzata, 288 terminali a saldare, messa a terra individuale. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto (2x48) placcati in oro di alta qualità e lunga durata NJ3TTA, che garantiscono la migliore integrità dei contatti. Alloggiati in un robusto involucro di acciaio rivestito di nero, sono dotati di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una perfetta gestione del sistema. I pannelli patch NPPA sono un sistema innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

NPPA-TT-S-P

1327,55 €

**NPPA-TT-SD25**


700221

2 x 48 connettori TT (Bantam), fila inferiore seminormalizzata, 12 x D-Sub femmina a 25 pin, messa a terra: gruppi di 12 canali. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto NJ3TTA (2x48) di alta qualità e di lunga durata, placcati in oro, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

**NPPA-TT-SD25**
**1771,55 €**
**NPPA-TT-SD50**


700223

2 x 48 connettori TT (Bantam), mezza fila inferiore standardizzata, 4 x D-Sub maschio a 50 poli, messa a terra: gruppi di 12 canali. Tutti i pannelli patch NPPA sono dotati di connettori a doppio contatto placcati in oro NJ3TTA (2x48) di alta qualità e lunga durata, che offrono la migliore integrità di contatto. Robustamente alloggiata in un involucro di acciaio rivestito di nero, l'unità è completa di una barra portacavi integrata e di due grandi strisce di identificazione dei canali per una gestione del sistema senza soluzione di continuità. I pannelli patch NPPA sono un sistema di patch innovativo e compatto (solo 1U di altezza) montabile su rack da 19 .

**NPPA-TT-SD50**
**1771,55 €**
**PUSH-ASYM**


700330

Pulsante di sgancio asimmetrico PUSH-ASYM

**PUSH-ASYM**
**0,39 €**
**SCCD-W**


700354

Il coperchio a molla SCCD-W si chiude automaticamente dopo aver scollegato il connettore del cavo e sigilla i connettori dello chassis contro la polvere e l'acqua fino a IP65. Il coperchio trasparente consente di vedere in ogni momento il connettore dello chassis protetto. Adatto per: XLR serie D femmina XLR serie D maschio XLR serie D 1/4 speakON NL2M\* e NL4M\* powerCON serie 20 A NAC3MPA\* e NAC3MPB\* powerCON TRUE1 NAC3MPX connettori chassis opticalCON USB NAUSB-W\* HDMI NAHDMI-W\* D-SUB NADB\* Firewire NA1394-6-W\* connettori per chassis etherCON Serie D connettori per chassis etherCON CAT6 etherCON CAT6 connettori per chassis BNC Serie D connettori per chassis Phono (RCA)

**SCCD-W**
**14,90 €**

**SCD-W**


700356

Il coperchio di tenuta in gomma protegge i connettori del telaio di tipo D dalla polvere e dall'acqua in conformità alla classe di protezione IP65. Adatto per: DspeakON NL2M\* e NL4M\* connettori XLR maschi\*PowerCON 20 A NAC3MPA\* e NAC3MPB\*USB NAUSB-W\*HDMI NAHDMI-W\*Firewire NA1394-6-W\* etherCON CAT6 connettori a telaio serieBNC DCConnettori a telaio fono (RCA)

SCD-W

1,52 €

**SCDF**


700357

Coperchi di tenuta in gomma per i connettori XLR serie D per proteggere i connettori da polvere e umidità.

SCDF

1,21 €

**SCDM**


700358

Coperchio di tenuta in gomma per i connettori XLR maschi della serie D e per i connettori speakON (NL2M\* e NL4M\*) per proteggere i connettori da polvere e umidità.

SCDM

1,21 €

**SCDX**


700366

Questa copertura a cerniera protegge i connettori dello chassis di dimensioni D da acqua, polvere e sporcizia in condizioni di disaccoppiamento secondo la norma IP42. È disponibile in diversi colori.SCDX - nero (se utilizzato con opticalCON, il nero indica multimodalità)SCDX-5 - verde (se utilizzato con opticalCON, il verde indica modalità singola APC)SCDX-6 - blu (se utilizzato con opticalCON, il blu indica modalità singola PC)SCDX-9 - bianco (ad es. presa a muro)Adatto per:XLR serie D femminaXLR serie D maschioJack 1/4 D SeriesspeakON NL2M\* e NL4M\*powerCON serie 20 A NAC3MPA\* e NAC3MPB\*powerCON TRUE1 NAC3MPXUSB NAUSB-W\*HDMI NAHDMI-W\*D-SUB NADB\*Firewire NA1394-6-W\*etherCON Serie A&B,etherCON Serie D etherCON CAT6BNC Serie D Connettori telaio Connettori telaio fono (RCA)

SCDX

1,69 €

**SCDX-6-BLUE**


700368

Coperchio del telaio sigillato blu SCDX-6-BLUE

SCDX-6-BLUE

2,31 €

**SCDX-9-WHITE**


700369

Coperchio del telaio sigillato bianco SCDX-9-WHITE

SCDX-9-WHITE

2,31 €

**SCF**


700370

Il pratico coperchio di protezione dalla polvere per i connettori femmina dello chassis può essere utilizzato quando non è collegato alcun connettore del cavo. Il coperchio è facile da usare e non blocca i connettori sul pannello inferiore quando non sono in uso. Adatto per: Connettori XLR DC serie femmina Connettori XLR A e BC serie femmina Connettori chassis EtherCON A e B Connettori chassis EtherCON D Connettori chassis EtherCON CAT6 Connettori chassis BNC serie D Connettori chassis Phono (RCA)

SCF

3,21 €

**SCFDX-TOP**


700371

Coperchio di tenuta per telaio XLR TOP femmina NC3FDX-TOP e NC5FDX-TOP.

SCFDX-TOP

1,15 €

**SCM**


700373

Il pratico coperchio di protezione dalla polvere per i connettori maschi del telaio può essere utilizzato quando non è collegato alcun connettore del cavo. Il coperchio è facile da usare e non blocca i connettori sul pannello inferiore quando non sono in uso. Adatto per: Connettori maschi XLR serie DC Connettori maschi XLR serie A e B

SCM

3,21 €

**SCMDX-TOP**


700374

Coperchio di tenuta per telaio XLR maschio TOPNC3MDX-TOPeNC5MDX-TOP.

SCMDX-TOP

1,15 €

**SFAV**


700416

Cornice in gomma per il montaggio tra la piastra anteriore e la stampa posteriore verticale, per connettori XLR verticali a tenuta stagna della serie A e B.

SFAV

2,44 €

**XCR-0**


700431

Anello di codifica Serie X nero XCR-0

XCR-0

0,36 €

## XCR-1



700432

Anello di codifica marrone Serie X XCR-1

XCR-1

0,39 €

## XCR-2



700433

Anello di codifica Serie X rosso XCR-2

XCR-2

0,36 €

## XCR-3



700434

Anello di codifica serie X arancione XCR-3

XCR-3

0,36 €

## XCR-4



700435

Anello di codifica Serie X giallo XCR-4

XCR-4

0,46 €

## XCR-5



700436

Anello di codifica serie X verde XCR-5

XCR-5

0,36 €

## XCR-6



700437

Anello di codifica serie X blu XCR-6

XCR-6

0,46 €

## XCR-7



700438

Anello di codifica Serie X viola XCR-7

XCR-7

0,36 €

## XCR-8



700439

Anello di codifica serie X grigio XCR-8

XCR-8

0,46 €

## XCR-9



700440

Anello di codifica Serie X bianco XCR-9

XCR-9

0,46 €

## XXCR



700441

Anello di codifica trasparente che consente di personalizzare l'etichettatura, il marchio, la codifica, ecc. È sufficiente inserire all'interno dell'anello una carta o un nastro adesivo colorato e/o con scritte (ad es. Fratelli).

XXCR

0,34 €

## XXR-0



700442

Anello di codifica serie XX nero XXR-0

XXR-0

34,22 €

## XXR-1



700443

Anello di codifica marrone Serie XX XXR-1

XXR-1

0,28 €

## XXR-2



700444

Anello di codifica serie XX rosso XXR-2

XXR-2

0,28 €

## XXR-2 NEO



700445

Anello di codifica serie XX rosso neon XXR-2 NEO

XXR-2 NEO

0,65 €

## XXR-3



700446

Anello di codifica Serie XX arancione XXR-3

XXR-3

0,34 €

## XXR-4



700447

Anello di codifica Serie XX giallo XXR-4

XXR-4

0,28 €

## XXR-4 NEO



700448

Anello di codifica serie XX giallo neon XXR-4 NEO

XXR-4 NEO

0,65 €

## XXR-5



700449

Anello di codifica Serie XX verde XXR-5

XXR-5

0,34 €

## XXR-5 NEO



700450

Anello di codifica XX-Series verde neon XXR-5 NEO

XXR-5 NEO

0,65 €

## XXR-6



700451

Anello di codifica serie XX blu XXR-6

XXR-6

0,34 €

## XXR-6 NEO



700452

Anello di codifica XX-Series blu neon XXR-6 NEO

XXR-6 NEO

0,65 €

## XXR-7



700453

Anello di codifica Serie XX viola XXR-7

XXR-7

0,28 €

## XXR-8



700454

Anello di codifica serie XX grigio XXR-8

XXR-8

0,27 €

## XXR-9



700455

Anello di codifica Serie XX bianco XXR-9

XXR-9

0,28 €

## XXR-9 NEO



700456

Anello di codifica XX-Series neon bianco XXR-9 NEO

XXR-9 NEO

0,65 €

## SCDP-FX-0



703407

Anello di tenuta SCDP SCDP-FX-0

SCDP-FX-0

4,12 €

## SCDP-FX-2



708727

SCDP-FX-2

2,06 €

## SCDP-FX-4



708728

SCDP-FX-4

2,06 €

## SCDP-FX-5



708729

SCDP-FX-5

2,06 €

## SCDP-FX-6



708730

SCDP-FX-6

2,06 €

## SCDP-FX-9



708731

SCDP-FX-9

2,06 €

## Scatole di palcoscenico

## NA-4I40-AES72



709335

NA-4I40-AES72

360,19 €

MIL/B-Gauge Type

NP3CM-B



700155

Connettore MIL-plug (MIL-P-642/5A) da 0,206", alloggiamento in metallo nero, contatti in ottone. Connettori telefonici professionali con design MIL secondo lo standard MIL-P-642/5A. Presentano una struttura simile ai connettori telefonici Neutrik standard, con scarico della trazione di tipo a mandrino e un sottile barilotto di metallo per soddisfare gli elevati requisiti delle apparecchiature di comunicazione militari. Questi connettori non sono compatibili con i jack standard da 1/4" (secondo EIA RS453) o con i pannelli patch.

NP3CM-B

9,41 €

NP3TB-B



700167

Connettore telefonico professionale da 1/4" conforme allo standard B-Gauge BPO316. La struttura è simile a quella dei connettori telefonici Neutrik standard, con scarico della trazione a mandrino e un sottile cilindro metallico. Questi connettori non sono compatibili con i jack standard da 1/4" (secondo EIA RS453) o con i pannelli patch.

NP3TB-B

11,27 €

NP3TB-R



700169

Connettore telefonico professionale da 1/4" conforme allo standard B-Gauge BPO316. La costruzione è simile a quella dei connettori telefonici Neutrik standard, con scarico della trazione a mandrino e un sottile cilindro metallico. Questi connettori non sono compatibili con i jack standard da 1/4" (secondo EIA RS453) o con i pannelli patch.

NP3TB-R

7,99 €

NP3TM-B



700170

Connettore MIL da 1/4" (MIL-P-642/2), alloggiamento in metallo nero, contatti in nichel. I connettori telefonici professionali sono di tipo MIL secondo MIL-P-642/5A. Presentano una struttura simile ai connettori telefonici Neutrik standard, con scarico della trazione di tipo chuck e un sottile barilotto di metallo per soddisfare gli elevati requisiti delle apparecchiature di comunicazione militari. Questi connettori non sono compatibili con i jack standard da 1/4" (secondo EIA RS453) o con i pannelli patch.

NP3TM-B

10,87 €

## ACCESSORI JACK

## BPX-1-BROWN



696625

Cappuccio NP\*X marrone BPX-1-BROWN

BPX-1-BROWN

0,79 €

## BPX-2-RED



696626

Cappuccio NP\*X rosso BPX-2-RED

BPX-2-RED

1,17 €

## BPX-3-ORANGE



696627

NP\*X tappo arancione BPX-3-ORANGE

BPX-3-ORANGE

1,17 €

## BPX-4-YELLOW



696628

Tappo NP\*X giallo BPX-4-GIALLO

BPX-4-YELLOW

1,17 €

## BPX-5-GREEN



696629

Cappuccio NP\*X verde BPX-5-GREEN

BPX-5-GREEN

1,17 €

## BPX-6-BLUE



696630

Cappuccio NP\*X blu BPX-6-BLUE

BPX-6-BLUE

1,17 €

## BPX-7-VIOLET



696631

Cappuccio NP\*X viola BPX-7-VIOLET

BPX-7-VIOLET

1,17 €

## BPX-8-GREY



696632

Cappuccio NP\*X grigio BPX-8-GREY

BPX-8-GREY

1,17 €

## BPX-9-WHITE



696633

Cappuccio NP\*X bianco BPX-9-WHITE

BPX-9-WHITE

1,17 €

## BPX-L



696634

Boccola grande con scarico della trazione per la serie PX. Accoglie cavi con diametro esterno di 7,0 - 8,0 mm. Confezione da 100 pezzi.

BPX-L

1,21 €

## NRJ-NUT-B



700234

Dado esagonale in plastica nera

NRJ-NUT-B

0,16 €

## NRJ-NUT-MK



700235

Ghiera, zigrinata, ottone nichelato

NRJ-NUT-MK

0,50 €

## NRJ-NUT-MN



700236

Dado esagonale in metallo (solo per martinetto con naso in metallo)

NRJ-NUT-MN

0,22 €

## NRJ-NUT-MS



700237

Ghiera in metallo nichelato

NRJ-NUT-MS

0,52 €

## NRJ-NUT-R



700238

Dado esagonale in plastica rossa

NRJ-NUT-R

0,22 €

## NRJ-WB



700239

Rondella, plastica nera

NRJ-WB

0,17 €

## NSJ-NUT-B



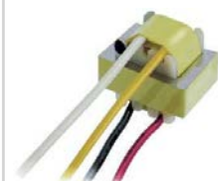
700268

Vite di fissaggio rapido in plastica NSJ-NUT-B

NSJ-NUT-B

0,13 €

## NTE1



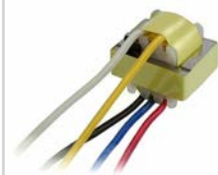
700278

Trasformatore audio professionale 1:1 con fili liberi. Applicazioni: uso generale, sdoppiamento e connessione di linea XLR.

NTE1

15,71 €

## NTE10/3



700279

Trasformatore audio professionale 1:3:10 con cavi in omaggio. Applicazioni: aumento del livello di ingresso del microfono per scopi generici.

NTE10/3

19,26 €

## NTE4

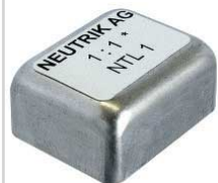


700280

Trasformatore audio professionale 1:4 con fili liberi. Applicazioni: aumento del livello di ingresso del microfono.

NTE4

18,58 €

**NTL1**


700281

Trasformatore professionale da studio 1:1 per montaggio su scheda, completamente schermato. Applicazioni: ingresso linea

NTL1

107,49 €

**NTM1**


700282

Trasformatore professionale da studio 1:1 per montaggio su scheda, completamente schermato. Applicazioni: ingresso microfonico, splitting.

NTM1

90,88 €

**NTM4**


700283

Trasformatore professionale da studio 1:4 per montaggio su scheda, completamente schermato. Applicazioni: aumento del livello di ingresso del microfono.

NTM4

94,21 €

**PCR-0**


700309

Anello di codifica serie P nero PCR-0

PCR-0

0,46 €

## PCR-1



700310

Anello di codifica marrone Serie P PCR-1

PCR-1

0,46 €

## PCR-2



700311

Anello di codifica serie P rosso PCR-2

PCR-2

0,46 €

## PCR-3



700312

Anello di codifica serie P arancione PCR-3

PCR-3

0,46 €

## PCR-4



700313

Anello di codifica serie P giallo PCR-4

PCR-4

0,46 €

## PCR-5



700314

Anello di codifica serie P verde PCR-5

PCR-5

0,46 €

## PCR-6



700315

Anello di codifica serie P blu PCR-6

PCR-6

0,46 €

## PCR-7



700316

Serie P anello di codifica viola PCR-7

PCR-7

0,46 €

## PCR-8



700317

Anello di codifica serie P grigio ,PCR-8

PCR-8

0,46 €

## PCR-9



700318

Anello di codifica serie P bianco PCR-9

PCR-9

0,46 €

## PXR-1-BROWN



700331

Anello di codifica da 1/4" PXR-1-BROWN

PXR-1-BROWN

0,44 €

## PXR-2-RED



700332

Anello di codifica 1/4" spina rossa PXR-2-RED

PXR-2-RED

0,40 €

## PXR-3-ORANGE



700333

Anello di codifica dei pin da 1/4" nPXR-3-ARANCIONE

PXR-3-ORANGE

0,44 €

## PXR-4-YELLOW



700334

Anello di codifica da 1/4" amPXR-4-GIALLO

PXR-4-YELLOW

0,44 €

## PXR-5-GREEN



700335

Anello di codifica da 1/4" PXR-5-GREEN

PXR-5-GREEN

0,44 €

## PXR-6-BLUE



700336

Anello di codifica spina 1/4" blu PXR-6-BLUE

PXR-6-BLUE

0,44 €

## PXR-7-VIOLET



700337

Anello di codifica da 1/4" vPXR-7-VIOLET

PXR-7-VIOLET

0,44 €

**PXR-8-GREY**


700338

Anello di codifica del connettore grigio da 1/4" PXR-8-GREY

PXR-8-GREY

0,44 €

**PXR-9-WHITE**


700339

Anello di codifica da 1/4" PXR-9-WHITE

PXR-9-WHITE

0,40 €

**Accessori powerCON**
**HTAC**


696833

Utensile manuale per il serraggio del dado del powerCON TRUE1.

HTAC

12,94 €

**HTFAC**


696834

Utensile manuale per il serraggio della rondella dei connettori per cavi speakON NL4FC e powerCON 20A.

HTFAC

12,94 €

## HTLACA



696835

Utensile manuale per il serraggio del dado delle serie powerCON TRUE1 TOP, FXX e speakON FXX.

HTLACA

69,05 €

## HTLACB



696836

Utensile manuale per il serraggio del dado del connettore powerCON TRUE1 TOP, FXX e speakON FXX.

HTLACB

81,34 €

## HTPXS



696840

Attrezzo manuale per tenere la canna della serie PX durante il serraggio del baule. Con HTPXP è possibile chiudere l'astuccio, mentre con HTPXS è possibile bloccare la canna per un corretto serraggio.

HTPXS

71,75 €

## HTXP



696842

Utensile manuale per il serraggio del dado filettato dei connettori XLR serie XX, serie PX e etherCON CAT6.

HTXP

71,75 €

**NSSC-1**


700275

Il coperchio a scatto NSSC-1 per le prese PowerCON si chiude automaticamente dopo aver scollegato il connettore del cavo e sigilla i connettori dello chassis contro polvere e acqua fino a IP65. Compatibile con: NAC3MPX-TOPNAC3MPX-WOT-TOP

NSSC-1

8,66 €

**NSSC-2**


700276

Tappo di tenuta autochiudente FPX per presa PowerCON. Il tappo di tenuta autochiudente a molla NSSC-2 per prese PowerCON si chiude automaticamente dopo aver scollegato il connettore del cavo e sigilla i connettori dello chassis contro la polvere e l'acqua fino a IP65. Adatto per: NAC3FPX-TOPNAC3FPX-ST-TOPNAC3FPX-WOT-TOP

NSSC-2

9,18 €

**NSSC-3**


700277

Il tappo di chiusura automatico NSSC-3 per le prese PowerCON si chiude automaticamente dopo aver scollegato il connettore del cavo e sigilla i connettori del telaio contro la polvere e l'acqua fino a IP65. Adatto per: NAC3PX-TOP

NSSC-3

14,59 €

**SCL**


700372

Coperchio di protezione dalla polvere per la maggior parte dei connettori speakON e powerCON. Può essere utilizzato quando non è collegato alcun connettore del cavo. La copertura è facile da usare e non blocca i connettori sul pannello inferiore quando non vengono utilizzati. Adatto per: speakON NL2M\* e NL4M\* powerCON 20 A Series NAC3MPA\* e NAC3MPB\*.

SCL

3,21 €

## SCNAC-01



700375

NUOVO: Il coperchio di tenuta in gomma di dimensioni D protegge i connettori powerCON TRUE1 TOP NAC3MPX\* e powerCON 20A NAC3MPXXA\* e NAC3MPA-\* dalla polvere e dall'acqua in base alla classe di protezione IP 65. Facile da usare e da assemblare, la sua struttura compatta consente un'elevata densità di imballaggio.

SCNAC-01

2,46 €

## SCNAC-02



700376

NUOVO: Il coperchio di tenuta in gomma di dimensioni D protegge i connettori a telaio powerCON 20A NAC3MPXXB\* e NAC3MPB-\* dalla polvere e dall'acqua, in conformità alla classe di protezione IP 65. Facile da usare e da assemblare, il suo telaio compatto consente un'elevata densità di imballaggio.

SCNAC-02

2,46 €

## SCNAC-03



700377

NUOVO: Il coperchio di tenuta in gomma di dimensioni G protegge i connettori dello chassis powerCON TRUE1 TOP NAC3FPX\* dalla polvere e dall'acqua in conformità alla classe di protezione IP 65. Facile da usare e da assemblare, il design compatto consente un'elevata densità di imballaggio.

SCNAC-03

2,46 €

## SCNAC-04



700378

NUOVO: Il coperchio di tenuta in gomma SCNAC-04 con doppia copertura (ingresso/uscita di alimentazione) protegge i connettori dello chassis powerCON TRUE1 TOP NAC3PX-TOP dalla polvere e dall'acqua, in conformità alla classe di protezione IP 65. Facile da usare e da assemblare, la sua struttura compatta consente un'elevata densità di imballaggio.

SCNAC-04

2,96 €

## Accessori speakON

## NLFASTON



699942

Preso Faston per linguette con chiusura positiva, misura della linguetta 4,75 x 0,51 mm (0,187 x 0,02 in), equivalente ad AMP, confezione da 100 pezzi.

NLFASTON

0,23 €

## SCNLT



700383

Guarnizione per alloggiamenti speakON G-size per un collegamento stretto tra il telaio e il pannello frontale (adatta anche ai ritagli Amphenol EP).

SCNLT

1,33 €

## ACCESSORI ETHERCON

## 8FDX-W-KIT



696592

NE8FDX-\*6-W Kit rondella 8FDX-W-KIT

8FDX-W-KIT

0,15 €

## 8MX6



696594

Gestore dei cavi (ricambio) per etherCON CAT6ANE8MX6 per il riassetto.

8MX6

7,17 €

## 8MX6-T



696595

Cable Manager per etherCON CAT6ANE8MX6-T per il riassettaggio (ricambio).

8MX6-T

7,17 €

## BSE-0



696636

tappo etherCON nero BSE-0

BSE-0

0,50 €

## BSE-1



696637

Cappa in etere marrone BSE-1

BSE-1

0,50 €

## BSE-2



696638

etherCON tappo rosso BSE-2

BSE-2

0,50 €

## BSE-3



696639

Cappuccio arancione Ethercon BSE-3

BSE-3

0,50 €

## BSE-4



696640

etherCON tappo giallo BSE-4

BSE-4

0,50 €

## BSE-5



696641

Cappuccio verde etherCON BSE-5

BSE-5

0,50 €

## BSE-6



696642

Cappuccio blu etherCON BSE-6

BSE-6

0,50 €

## BSE-7



696643

Cappuccio etherCON viola BSE-7

BSE-7

0,50 €

## BSE-8



696644

Cappuccio grigio etherCON BSE-8

BSE-8

0,50 €

## BSE-9



696645

tappo etherCON bianco BSE-9

BSE-9

0,50 €

## HX-CAT6A



696846

Pinza a crimpare parallela per etherCON CAT6Serie A

HX-CAT6A

122,10 €

## NE8FF



697871

Accoppiatore etherCON RJ45 per l'estensione dei cavi.

NE8FF

22,89 €

## NE8FFX6-W



697872

etherCON CAT6 è un accoppiatore passante per l'estensione dei cavi.

NE8FFX6-W

60,91 €

## SE8FD-TOP



700415

Kit di montaggio per la conversione dei connettori etherCON serie D in versioni TOP.

SE8FD-TOP

4,81 €

## ACCESSORI BNC

## BST-BLC-0



696665

TWIST posteriore BNC tappo nero BST-BLC-0

BST-BLC-0

0,67 €

## BST-BLC-CY



696666

Stivale turchese per i connettori per cavi BNC TWIST Large sul retro.

BST-BLC-CY

0,76 €

## BST-BNC-0



696667

Tappo BNC a rotazione posteriore nero BST-BNC-0

BST-BNC-0

0,69 €

## BST-BNC-1



696668

Cappuccio posteriore a torsione BNC marrone BST-BNC-1

BST-BNC-1

0,69 €

## BST-BNC-2



696669

Tappo posteriore BNC rosso BST-BNC-2

BST-BNC-2

0,47 €

## BST-BNC-3



696670

Tappo posteriore BNC arancione BST-BNC-3

BST-BNC-3

0,69 €

## BST-BNC-4



696671

Cappuccio posteriore a rotazione BNC giallo BST-BNC-4

BST-BNC-4

0,69 €

## BST-BNC-5



696672

Tappo posteriore a torsione BNC verde BST-BNC-5

BST-BNC-5

0,47 €

## BST-BNC-6



696673

Cappuccio posteriore a rotazione BNC blu BST-BNC-6

BST-BNC-6

0,69 €

## BST-BNC-7



696674

Tappo posteriore BNC viola BST-BNC-7

BST-BNC-7

0,69 €

## BST-BNC-8



696675

Tappo posteriore BNC grigio BST-BNC-8

BST-BNC-8

0,69 €

## BST-BNC-9



696676

Tappo BNC a rotazione posteriore bianco BST-BNC-9

BST-BNC-9

0,47 €

## BST-BNC-CY



696677

Tappo posteriore BNC ciano BST-BNC-CY

BST-BNC-CY

0,69 €

**CS-BNC-LCS**


696751

Spelafili coassiale per cavi con diametro esterno di 8,0 mm per connettori BNC Neutrik rearTWIST NBL75BSX14.

CS-BNC-LCS

198,11 €

**CS-BNC-LCV**


696752

Spelafili coassiale per cavi con diametro esterno (D.O.) di 8,0 mm per connettori BNC Neutrik rearTWIST NBL75BVZ17.

CS-BNC-LCV

198,11 €

**CS-BNC-RT**


696753

Spelafili coassiale per connettori BNC Neutrik rearTWIST. I vari supporti coprono i tipi di cavo più comuni con un diametro esterno di 4,0 - 8,0 mm. Scambiando l'inserto con la scatola CS-BNC-TCI, è possibile utilizzare lo stesso spelafili BNC per tutti i connettori BNC Neutrik rearTWIST Tiny.

CS-BNC-RT

159,06 €

**CS-BNC-TCI**


696754

Inserto di spelatura per cavi coassiali con diametro esterno ? 4,0 mm per l'assemblaggio del connettore posteriore Neutrik rearTWIST Tiny (CS-BNC-RT richiesto).

CS-BNC-TCI

78,03 €

## DIE-BNC-CS



696771

Matrice di utensili a crimpare per HX-BNCEPin crimpatura: 1,6 mmChiusura e copertura: crimpatura HEX da 4,06 mm (A), 7,01 mm (B)

DIE-BNC-CS

221,43 €

## DIE-BNC-JD



696772

Matrice di utensili a crimpare per HX-BNCEPin crimp: 1,6 mmLegatura e copertura: 5,41 mm HEX crimp (A), 4,53 mm (B)

DIE-BNC-JD

221,43 €

## DIE-BNC-PG



696773

Utensile a crimpare per connettori HX-BNBPin crimp: 1,6 mmPin crimp: 6,47 mm HEX crimp (A), 5,00 mm (B)

DIE-BNC-PG

221,43 €

## DIE-BNC-U



696774

Utensile di crimpatura per matrici HX-BNBPin crimp: 1,6 mmPin crimp: 7,36 mm HEX crimp (A)

DIE-BNC-U

221,43 €

**DIE-BNC-UG**


696775

Matrice di utensili a crimpare per HX-BNC. Pin di crimpatura: 1,6 mm Legatura e copertura: crimpatura HEX da 7,36 mm (A), 5,00 mm (B)

DIE-BNC-UG

221,43 €

**DIE-R-BNC-PDC**


696777

Crimpatrice per HX-R-BNC. Crimpatura dei pin: 1,60 mm Crimpatura della calotta e del coperchio: 6,47 mm (A), 4,53 mm (B), 4,06 mm (C) Crimpatura HEX

DIE-R-BNC-PDC

221,43 €

**DIE-R-BNC-PG**


696778

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNC. Pin di crimpatura: 1,60 mm Chiusura e coperchio: 6,47 mm HEX crimp (A), 5,00 mm (B)

DIE-R-BNC-PG

221,43 €

**DIE-R-BNC-PJ**


696779

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNCE Pin crimp: 1,60 mm Chiusura e coperchio: 6,47 mm HEX crimp (A), 5,41 mm (B)

DIE-R-BNC-PJ

221,43 €

**DIE-R-BNC-PS**


696780

Utensile di crimpatura per matrici HX-R-BNPin crimp: 1,60 mmPin crimp: 6,47 mm HEX crimp (A), 7,01 mm (B)

DIE-R-BNC-PS

221,43 €

**DIE-R-BNC-PU**


696781

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNCEPin crimpatura: 1,60 mmChiusura e copertura: crimpatura HEX 6,47 mm (A), 7,36 mm (B)

DIE-R-BNC-PU

221,43 €

**DIE-R-BNC-PY**


696782

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNBCrimpatura a pin: 1,60 mmCoprire e legare: crimpatura HEX da 6,47 mm (A), 8,23 mm (B)

DIE-R-BNC-PY

221,43 €

**DIE-R-BNC-UG**


696783

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNCEPin crimpatura: 1,60 mmChiusura e copertura: crimpatura HEX 7,36 mm (A), 5,0 mm (B)

DIE-R-BNC-UG

221,43 €

**DIE-R-BNC-ZPLUS**


696785

Matrice di utensili a crimpare per HX-R-BNCEPin crimp: 1,80 mmLegatura e copertura: HEX 10,00 mm (A)

DIE-R-BNC-ZPLUS

221,43 €

**DIE-R-BNCX-PDG**


696786

Pinza di crimpatura per connettore HX-R-BNCCiampo dei pin: 1,07 mmChiusura e rivestimento: 6,47 mm (A), 5,00 mm (B), 4,53 mm (C)

DIE-R-BNCX-PDG

221,43 €

**DIE-R-BNCX-PU**


696787

Matrice per pin HX-R-BNDDimensione pin: 1,07 mmPin e coperchio: 6,47 mm (A), 7,36 mm (B)

DIE-R-BNCX-PU

221,43 €

**DIE-R-BNCX-PY**


696788

Utensile di crimpatura per matrici HX-R-BNCCurvatura del perno: 1,07 mmForeo e coperchio del perno: 6,47 mm (A), 8,23 mm (B)

DIE-R-BNCX-PY

221,43 €

## HX-BNC



696845

Utensile a crimpare, telaio ATTENZIONE: le matrici adatte sono DIE-BNC-\*

HX-BNC

832,50 €

## HX-CONTACT



696847

Utensile di crimpatura DMC AFM8 per connettori Neutrik, secondo M22520/2-01.

HX-CONTACT

1671,65 €

## HX-R-BNC



696848

Utensile a crimpare, telaio ATTENZIONE: Le matrici adatte sono DIE-R-\* e DIE-R-BNC\*.

HX-R-BNC

197,57 €

## PT-BNC



700328

Strumento di taglio per cavi coassiali utilizzati con connettori BNC.

PT-BNC

51,72 €

## INTERFACCIA DANTE

## NA-MB-KIT



696892

Il set di staffe adattatore consente di montare un'interfaccia NA2-IO-DLINE all'interno di un box a pavimento o sotto i tavoli. È possibile regolare un angolo continuo da  $-90^\circ$  a  $+90^\circ$ . Tutte le viti necessarie sono incluse nel set.

NA-MB-KIT

66,03 €

## NA-RC



696893

Copertura protettiva per il NA2-IO-DLINE in caso di condizioni sceniche avverse. Ora offerto come parte separata.

NA-RC

43,26 €

## NA-TM-KIT



696894

NA-TM-KIT è un kit di montaggio su traliccio per l'installazione di un massimo di 2 dispositivi su un traliccio. È compatibile con tutti i nostri dispositivi di rete, come NA2-IO-DLINE, NA2-IO-DPRO e naturalmente NPS-30W. Il kit comprende 2 telai di sicurezza e un set di viti per consentire un'installazione sicura in un traliccio.

NA-TM-KIT

142,07 €

## NA-2O-DLINE



709332

NA-2O-DLINE

569,83 €

## NA-2I-DLINE



709333

NA-2I-DLINE

569,83 €

## NA-2I2O-DLINE



709334

NA-2I2O-DLINE

602,22 €

## NPS-10W



T700224

Alimentazione micro USB 5V/ NPS-10W

NPS-10W

17,64 €

FIBERFOX

## NKO2M3-FX-0-002



703329

Fiberfox EBC15 MM 2CH 2m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-002

NKO2M3-FX-0-002

1147,07 €

## NKO2M3-FX-0-003



703330

Fiberfox EBC15 MM 2CH 3m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-003

NKO2M3-FX-0-003

1153,09 €

## NKO2M3-FX-0-005



703331

Fiberfox EBC15 MM 2CH 5m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-005

NKO2M3-FX-0-005

1165,19 €

## NKO2M3-FX-0-010



703332

Fiberfox EBC15 MM 2CH 10m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-010

NKO2M3-FX-0-010

1195,46 €

## NKO2M3-FX-0-015



703333

Fiberfox EBC15 MM 2CH 15m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-015

NKO2M3-FX-0-015

1225,76 €

## NKO2M3-FX-0-020



703334

Fiberfox EBC15 MM 2CH 20m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-020

NKO2M3-FX-0-020

1255,98 €

## NKO2M3-FX-0-025



703335

Fiberfox EBC15 MM 2CH 25m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-025

NKO2M3-FX-0-025

1316,47 €

## NKO2M3-FX-0-030



703336

Fiberfox EBC15 MM 2CH 30m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-030

NKO2M3-FX-0-030

1347,57 €

## NKO2M3-FX-0-050



703337

Fiberfox EBC15 MM 2CH 50m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-050

NKO2M3-FX-0-050

1566,31 €

## NKO2M3-FX-0-075



703338

Fiberfox EBC15 MM 2CH 75m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-075

NKO2M3-FX-0-075

1781,13 €

## NKO2M3-FX-0-100



703339

Fiberfox EBC15 MM 2CH 100m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-100

NKO2M3-FX-0-100

1991,00 €

## NKO2M3-FX-0-110



703340

Fiberfox EBC15 MM 2CH 110m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-110

NKO2M3-FX-0-110

2060,25 €

## NKO2M3-FX-0-120



703341

Fiberfox EBC15 MM 2CH 120m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-120

NKO2M3-FX-0-120

2129,61 €

## NKO2M3-FX-0-150



703342

Fiberfox EBC15 MM 2CH 150m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-150

NKO2M3-FX-0-150

2337,50 €

## NKO2M3-FX-0-200



703343

Fiberfox EBC15 MM 2CH 200m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-200

NKO2M3-FX-0-200

2756,75 €

## NKO2M3-FX-0-250



703344

Fiberfox EBC15 MM 2CH 250m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-250

NKO2M3-FX-0-250

3113,33 €

## NKO2M3-FX-0-300



703345

Fiberfox EBC15 MM 2CH 300m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-300

NKO2M3-FX-0-300

3469,85 €

## NKO2M3-FX-0-400



703346

Fiberfox EBC15 MM 2CH 400m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-400

NKO2M3-FX-0-400

4070,11 €

## NKO2M3-FX-0-500



703347

Fiberfox EBC15 MM 2CH 500m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-500

NKO2M3-FX-0-500

4763,12 €

## NKO2M3-FX-0-1000



703348

Fiberfox EBC15 MM 2CH 1000m OM3 airspool NKO2M3-FX-0-1000

NKO2M3-FX-0-1000

7761,89 €

## NKO2M3-FX-2-050



703349

Fiberfox EBC15 MM 2CH 50m OM3 bobina di cavo GT310 NKO2M3-FX-2-050

NKO2M3-FX-2-050

1659,04 €

## NKO2M3-FX-2-075



703350

Fiberfox EBC15 MM 2CH 75m OM3 bobina di cavo GT310 NKO2M3-FX-2-075

NKO2M3-FX-2-075

1873,87 €

## NKO2M3-FX-2-100



703351

Fiberfox EBC15 MM 2CH 100m OM3 bobina di cavo GT310 NKO2M3-FX-2-100

NKO2M3-FX-2-100

2083,74 €

## NKO2M3-FX-2-150



703352

Fiberfox EBC15 MM 2CH 150m OM3 bobina di cavo GT310 NKO2M3-FX-2-150

NKO2M3-FX-2-150

2430,27 €

## NKO2M3-FX-2-200



703353

Fiberfox EBC15 MM 2CH 200m OM3 bobina di cavo GT310 NKO2M3-FX-2-200

NKO2M3-FX-2-200

2849,48 €

## NKO2M3-FX-3-200



703354

Fiberfox EBC15 MM 2CH 200m OM3 bobina di cavo GT380 NKO2M3-FX-3-200

NKO2M3-FX-3-200

2960,76 €

## NKO2M3-FX-3-250



703355

Fiberfox EBC15 MM 2CH 250m OM3 bobina di cavo GT380 NKO2M3-FX-3-250

NKO2M3-FX-3-250

3317,34 €

## NKO2M3-FX-3-300



703356

Fiberfox EBC15 MM 2CH 300m OM3 bobina di cavo GT380 NKO2M3-FX-3-300

NKO2M3-FX-3-300

3673,87 €

## NKO2M3-FX-3-400



703357

Fiberfox EBC15 MM 2CH 400m OM3 bobina di cavo GT380 NKO2M3-FX-3-400

NKO2M3-FX-3-400

4274,09 €

## NKO4M3-FX-0-002



703358

Fiberfox EBC15 MM 4CH 2m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-002

NKO4M3-FX-0-002

1492,60 €

## NKO4M3-FX-0-005



703359

Fiberfox EBC15 MM 4CH 5m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-005

NKO4M3-FX-0-005

1523,25 €

## NKO4M3-FX-0-010



703360

Fiberfox EBC15 MM 4CH 10m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-010

NKO4M3-FX-0-010

1574,27 €

## NKO4M3-FX-0-020



703361

Fiberfox EBC15 MM 4CH 20m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-020

NKO4M3-FX-0-020

1676,33 €

## NKO4M3-FX-0-025



703362

Fiberfox EBC15 MM 4CH 25m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-025

NKO4M3-FX-0-025

1727,35 €

## NKO4M3-FX-0-030



703363

Fiberfox EBC15 MM 4CH 30m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-030

NKO4M3-FX-0-030

1778,37 €

## NKO4M3-FX-0-050



703364

Fiberfox EBC15 MM 4CH 50m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-050

NKO4M3-FX-0-050

1964,26 €

## NKO4M3-FX-0-075



703365

Fiberfox EBC15 MM 4CH 75m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-075

NKO4M3-FX-0-075

2186,17 €

## NKO4M3-FX-0-090



703366

Fiberfox EBC15 MM 4CH 90m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-090

NKO4M3-FX-0-090

2335,63 €

## NKO4M3-FX-0-100



703367

Fiberfox EBC15 MM 4CH 100m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-100

NKO4M3-FX-0-100

2420,12 €

## NKO4M3-FX-0-110



703368

Fiberfox EBC15 MM 4CH 100m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-110

NKO4M3-FX-0-110

2518,18 €

## NKO4M3-FX-0-120



703369

Fiberfox EBC15 MM 4CH 120m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-120

NKO4M3-FX-0-120

2616,39 €

## NKO4M3-FX-0-150



703370

Fiberfox EBC15 MM 4CH 150m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-150

NKO4M3-FX-0-150

2910,80 €

## NKO4M3-FX-0-200



703371

Fiberfox EBC15 MM 4CH 200m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-200

NKO4M3-FX-0-200

3401,57 €

## NKO4M3-FX-0-250



703372

Fiberfox EBC15 MM 4CH 250m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-250

NKO4M3-FX-0-250

3892,29 €

## NKO4M3-FX-0-300



703373

Fiberfox EBC15 MM 4CH 300m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-300

NKO4M3-FX-0-300

4383,03 €

## NKO4M3-FX-0-400



703374

Fiberfox EBC15 MM 4CH 400m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-400

NKO4M3-FX-0-400

5237,75 €

## NKO4M3-FX-0-500



703375

Fiberfox EBC15 MM 4CH 500m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-500

NKO4M3-FX-0-500

6195,96 €

## NKO4M3-FX-0-1000



703376

Fiberfox EBC15 MM 4CH 1000m OM3 airspool NKO4M3-FX-0-1000

NKO4M3-FX-0-1000

10720,37 €

## NKO4M3-FX-2-050



703377

Fiberfox EBC15 MM 4CH 50m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-050

NKO4M3-FX-2-050

2057,03 €

## NKO4M3-FX-2-075



703378

Fiberfox EBC15 MM 4CH 75m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-075

NKO4M3-FX-2-075

2278,87 €

## NKO4M3-FX-2-090



703379

Fiberfox EBC15 MM 4CH 75m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-090

NKO4M3-FX-2-090

2428,39 €

## NKO4M3-FX-2-100



703380

Fiberfox EBC15 MM 4CH 100m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-100

NKO4M3-FX-2-100

2512,79 €

## NKO4M3-FX-2-120



703381

Fiberfox EBC15 MM 4CH 120m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-120

NKO4M3-FX-2-120

2709,10 €

## NKO4M3-FX-2-150



703382

Fiberfox EBC15 MM 4CH 150m OM3 bobina di cavo GT310 NKO4M3-FX-2-150

NKO4M3-FX-2-150

3003,56 €

## NKO4M3-FX-3-200



703383

Fiberfox EBC15 MM 4CH 200m OM3 bobina di cavo GT380 NKO4M3-FX-3-200

NKO4M3-FX-3-200

3605,55 €

## NKO4M3-FX-3-250



703384

Fiberfox EBC15 MM 4CH 250m OM3 bobina di cavo GT380 NKO4M3-FX-3-250

NKO4M3-FX-3-250

4096,33 €

## NKO4M3-FX-3-300



703385

Fiberfox EBC15 MM 4CH 300 m OM3 bobina di cavo GT380 NKO4M3-FX-3-300

NKO4M3-FX-3-300

4587,05 €

## NKO4M3-FX-4-500



703386

Fiberfox EBC15 MM 4CH 500m OM3 bobina di cavo HT582 NKO4M3-FX-4-500

NKO4M3-FX-4-500

6492,65 €

## NKO4M3-DC-FX-0-250



703387

Fiberfox EBC15 MM 4ch chas./con.NKO4M3-DC-FX-0-250

NKO4M3-DC-FX-0-250

4144,04 €

## NO2M4DW-FX



703388

Fiberfox EBC15 briDge Chassis 2CH MM OM4 NO2M4DW-FX

NO2M4DW-FX

496,91 €

## NO4M4DW-FX



703389

Fiberfox EBC15 briDge Chassis 4CH MM OM4 NO4M4DW-FX

NO4M4DW-FX

713,17 €

## NO2M4DW-FX-LOCK



703390

Fiberfox EBC15 briDge Chassis 2CH MM OM4 BLOCCATO NO2M4DW-FX-LOCK

NO2M4DW-FX-LOCK

496,91 €

## NO4M4DW-FX-LOCK



703391

Fiberfox EBC15 briDge Chassis 4CH MM OM4 LOCKED NO4M4DW-FX-LOCK

NO4M4DW-FX-LOCK

713,17 €

## NO2M4DW-FX-BOLC-0.2



703392

Fiberfox EBC15 Telaio OEM 2CH MM OM4 0,2m LC Buffer NO2M4DW-FX-BOLC-0.2

NO2M4DW-FX-BOLC-0.2

439,53 €

## NO2M4DW-FX-BOLC-0.5



703393

Fiberfox EBC15 Telaio OEM 2CH MM OM4 0,5m LC Buffer NO2M4DW-FX-BOLC-0,5

NO2M4DW-FX-BOLC-0.5

441,58 €

## NO2M4RW-FX



703394

Fiberfox EBC15 accoppiatore telaio foxbrid 2CH MM OM4 NO2M4RW-FX

NO2M4RW-FX

372,90 €

## NO4M4RW-FX



703395

Fiberfox EBC15 accoppiatore telaio foxbrid 4CH MM OM4 NO4M4RW-FX

NO4M4RW-FX

535,14 €

## NORJ50M3-FX



703396

Giunto rotante Fiberfox 50um d42x6NORJ50M3-FX

NORJ50M3-FX

939,09 €

## SCRJ-FX



703397

Guarnizione per giunti rotanti Fiberfox cSCRJ-FX

SCRJ-FX

5,31 €

## NOR-FX-9



703398

Codifica ad anello Fiberfox NOR-FX-9

NOR-FX-9

3,31 €

## NOR-FX-5



703399

Anello codificato Fiberfox NOR-FX-5

NOR-FX-5

3,31 €

## NOR-FX-6



703400

Codifica dell'anello Fiberfox NOR-FX-6

NOR-FX-6

3,31 €

## NOR-FX-3



703401

Anello di codifica Fiberfox NOR-FX-3

NOR-FX-3

3,31 €

## NOR-FX-4



703402

Anello di codifica Fiberfox NOR-FX-4

NOR-FX-4

3,31 €

## NOR-FX-2



703403

Anello di codifica Fiberfox NOR-FX-2

NOR-FX-2

3,31 €

## NOR-FX-0



703404

Codifica dell'anello Fiberfox NOR-FX-0

NOR-FX-0

3,31 €

## SCD-FX



703405

Fiberfox Tappo di tenuta EBC1515 SCD-FX

SCD-FX

6,88 €

## SCNOX-FX



703406

Cappuccio di protezione SCNOX-FX

SCNOX-FX

47,17 €

## NAO2MW-FX



703409

Adattatore Fiberfox da 1x EBC1502mm a 1x no2-4fdw-NAO2MW-FX

NAO2MW-FX

715,98 €

## NAO4MW-FX



703410

Adattatore Fiberfox da 1x EBC1504mm a 1x no4fdw-NAO4MW-FX

NAO4MW-FX

970,02 €

## NO4MBB2M2-FX



703411

Adattatore Fiberfox da 1x EBC1504mm a 2x ebNO4MBB2M2-FX

NO4MBB2M2-FX

1748,41 €

## NO4MBB-FX-2M2-A



703412

Adattatore Fiberfox da 1x EBC1504mm a 2x no2NO4MBB-FX-2M2-A

NO4MBB-FX-2M2-A

1144,90 €

## NKO-FX-FH310-KIT



703413

Fiberfox tamburo portacavi in schiumaNKO-FX-FH310-KIT

NKO-FX-FH310-KIT

70,93 €



adagio **PRO**  
Italia   
BY HOLMUSIC

[www.adagiopro.it](http://www.adagiopro.it)