

Neutrik NAC3FXXA-W-L

8,20 € tax included

Reference: NAC3FXXAWL



Neutrik NAC3FXXA-W-L -

Connettore bloccabile per cavo di rete CA, codificato con chiave e colore (blu) per l'alimentazione, montaggio con terminale a vite, per cavi di diametro 10 - 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 molto robusta in combinazione con un dispositivo di bloccaggio per garantire una connessione di alimentazione sicura.

- Certificato IEC EN 60320-1 / UL 60320-1 / CSA C22.2 No. 60320-1, quindi accettato come componente per i cordoni di connessione secondo IEC 60799 / UL 817 e per apparecchiature conformi alla norma IEC 62368-1.
- Versioni power-in (blu) e power-out (grigio) con chiavi diverse per evitare la possibilità di intermissione.
- Facile da assemblare perché lo scarico della trazione si blocca meccanicamente con l'inserto e si allinea con l'alloggiamento
- Sistema di chiusura a rotazione facile e affidabile
- Design ergonomico con alloggiamento stampato in bicomponente a prova di scivolamento
- Esclusiva boccola di bloccaggio e scarico della trazione NEUTRIK per cavi con diametro da 10 mm a 16 mm
- Standard qualitativo NEUTRIK superiore, estremamente robusto e affidabile
- Migliore protezione dagli attorcigliamenti grazie alla boccola bicomponente

Numero di poli3 **Diametro cavo**10 - 16 mm **Contatti**Rame **Tipo di collegamento**PowerCon **Cassa**Poliammide **Peso**0,044 kg