



NEUTRIK NAC3FXXB-W-L - Złącze POWERCON OUT (szare)

Dostępność	Brak w magazynie
Numer katalogowy	NEUTRIK NAC3FXXB-W-L
Kod producenta	NAC3FXXB-W-L
Kod EAN	7613187017728
Producent	NEUTRIK - Liechtenstein

Opis produktu

NEUTRIK NAC3FXXB-W-L - Wtyk POWERCON

Złącze POWERCON OUT wylotowe kablowe 3P (czarno - szare)

Złącze zasilania sieciowego POWERCON - NEUTRIK. Złącze blokowe (3-przewodowe - jednofazowe) do montażu na kablu z funkcją przerywania obwodu w połączeniu z dedykowanymi gniazdami POWERCON. Zastępuje złącze: NAC3FCB.

NAC3FXXB-W-L

- Rezystancja styku: $\leq 2\text{m}\Omega$
- Wytrzymałość dielektryczna: $> 3\text{kV AC}$ (po cyklach łączenia)
- Rezystancja izolacji: $> 10\text{G}\Omega$ (początkowo)
- Ilość styków elektrycznych: 2+PE (terminale śrubowe)
- Parametry styków EUROPA: 16A/250V AC EN 60320-1
- Parametry styków USA: 20A/127V AC UL 60320-1
- Średnica kabla: 10 - 16mm
- Rozmiar przewodu: 1,5 - 2,5mm²
- Żywotność typowo: 5'000ckl
- Zakres temperatur: od -33°C do +80°C
- Stopień ochrony: IP20
- Palność UL94: V-0

Złącze o zdolności rozłączania (CBC), może być podłączane lub odłączane pod obciążeniem lub pod napięciem w połączeniu z gniazdami serii POWERCON XX. Dedykowane narzędzia do montażu złącza: NEUTRIK HTLACA, NEUTRIK HTLACB.

Produkt oryginalny! NEUTRIK