

Ausschreibung

NAC-3FCHC

NEUTRIK-POWERCON-Stecker

- Für den Netzanschluss mit hoher Strombelastbarkeit bis ~ 250 V/32 A
- Schraubanschlüsse für Erde, Phase und Nullleiter
- Für Kabeladern 2,5-6 mm²
- Robuste Ausführung mit Verriegelung und Spannzangen-Kabeleinlass

Technische Merkmale:

Art	Stecker
Anzahl	1
Ausstattung	Verriegelung
Farbe/Farbcodierung	Schwarz
Nennbelastbarkeit	~ 250 V/32 A
Isolationswiderstand	> 10 GΩ
Durchschlagsfestigkeit	DC 4 kV/~ 2,8 kV
Approbation	VDE, UL, cUL und JET
Polzahl	2 + PE
Kabeleinlass	8-20 mm
Geeigneter Kabelquerschnitt	
Anschluss	Schraubanschlüsse
Zugentlastung	ja
Material	versilberte Bronzekontakte, Kunststoff
Kontaktart	
Kontaktanzahl	
Kontaktbreite	
Kontaktabstand	
Zul. Einsatztemperatur	-25 °C bis +70 °C
Gewicht	72 g

Fabrikat: NEUTRIK

Typ: NAC-3FCHC

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,2 x 0,035 x 0,125 m

Bruttogewicht: 0,075 kg

Nettogewicht: 0,072 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,072 kg