



Datenblatt

Phasenschiene, 3+N, 17,8mm, 210mm, 10qmm, 63A, Gabel, Isoliert, Geeignet für Geräte mit N-Leiter

Phasenschiene - Eltropla EPS-GM 4/10/210

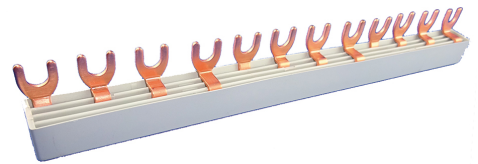
Artikelnummer: 2810449

EAN Code: 4003899925023

Artikelklasse: Phasenschiene

Marke: Eltropla

UVP: 15,99 € pro Stk



Anzahl der Phasen:	3
Teilungsmaß:	17,8 mm
Länge:	210 mm
Querschnitt:	10 mm ²
Bemessungsdauerstrom I _u :	63 A
Ausführung des elektrischen Anschlusses:	Gabel
Isoliert:	ja
Geeignet für Geräte mit N-Leiter:	ja
Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter:	nein
Farbe:	grau
Polzahl:	4
Geeignet für Anzahl Geräte:	3
Breite in Teilungseinheiten:	3
Bemessungsstoßspannung:	4 kV
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q :	50 kA
Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e :	500 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw} :	36 kA
Zuschneidbar:	ja

Phasenschiene, L1 + L2 + L3 + N, Material: E-Cu F25. Für 3x 4 pol FI's oder 3x 4 pol LS Schalter. Teilungsmaß: 17,8 mm, 63A, für 12 Geräte, nicht sägbar, anreihbar. Rohstoffbasis: Cu 153,39 Euro je 100 kg