



Datenblatt

Phasenschiene, 3ph, 17,8mm, 210mm, 10qmm, 63A, Gabel, Isoliert

Phasenschiene - Eltropla EPS-G 3-4/10/210

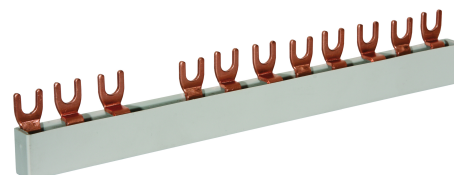
Artikelnummer: 2810038

EAN Code: 4003899920639

Artikelklasse: Phasenschiene

Marke: Eltropla

UVP: 11,34 € 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: | nein |
| Geeignet für Geräte mit Hilfsschalter: | nein |
| Farbe: | grau |
| Polzahl: | 3 |
| Geeignet für Anzahl Geräte: | 9 |
| Breite in Teilungseinheiten: | 9 |
| Bemessungsstoßspannung: | 4 kV |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I _q : | 50 kA |
| Max. Bemessungsbetriebsspannung U _e : | 500 V |
| Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw} : | 36 kA |
| Zuschneidbar: | ja |

Phasenschiene, für vierpolige FI + 3 bis 8 LS. Material: E-Cu F25, Isolation: Thermoplast, halogenfrei. Teilungsmaß: 17,8 mm, 63A, für 9 Geräte, nicht sägbar. Rohstoffbasis: Cu 153,39 Euro je 100 kg