



Datenblatt

Gabelkabelschuh, M6, 0,5-1qmm, Entspricht DIN, Polyamid (PA), rot

Quetschkabelschuh - Eltropa EGK 6-051 rt

Artikelnummer: 2810725

EAN Code: 4003899928055

Artikelklasse: Quetschkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 31,27 € pro 100 Stk



Anschlussgewindemaß (metrisch):	6
Nennquerschnitt:	0,5 - 1 mm²
Flanschform:	Gabelform
Entspricht DIN:	ja
Isolation:	Polyamid (PA)
Farbe der Isolation:	rot
Bandware:	nein
Hülsenform:	kurz
AWG-Bereich:	17 - 20
Geeignet für massive Leiter:	nein
Geeignet für mehrdrähtige Leiter:	ja
Geeignet für feindrähtige Leiter:	ja
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C):	nein
Geeignet für Lackdraht:	nein
Geeignet für Rundleiter:	ja
Geeignet für Flachleiter:	nein
Für zugfeste Verbindungen:	nein
Werkstoff:	Kupfer
Oberflächenschutz:	verzinkt
Halogenfrei:	ja

Quetschkabelschuhe, isoliert, Gabelform Cu, DIN 46237. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Für zugentlastete Verbindungen, Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei. Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C. Geeignet für fein- und mehrdrähtige Leiter. Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters.

