



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: verzинnt

Halogenfrei: ja

Quetschkabelschuhe, isoliert, Gabelform Cu, DIN 46237. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinnt. 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.

