

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/GESAMTLÄNGE 0,75 MM²/12 MM, TEIL 4, FARBREIHE 1, 100 STÜCK
Artikelnummer: 180940

Isolierte Aderendhülsen, Abmessungen nach DIN 46228, Teil 4, Farbreihe 1. Technische Daten, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600- Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +105°C - Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspleisung. Querschnitt: 0,75 mm², Länge ohne Isolation L2: 6 mm; Gesamtlänge L1: 12 mm; D1: 1,2; S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 2,8; Isolationsfarbe: blau; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,01; VE/Stck.



| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|-------------------|
| Nennquerschnitt | 0,75 |
| Oberflächenschutz | sonstige |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | blau |
| Isoliert | Ja |
| Halogenfrei | Ja |
| Bandware | Nein |
| Gesamtlänge | 12 |
| Bauform | Standard |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Hülsenlänge | 6 |
| Mit Kennzeichnungsfahne | Nein |
| AWG-Größe | 18 |

GTIN: 4021103809402

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de