

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/GESAMTLÄNGE 4,0 MM²/20 MM, TEIL 4, FARBREIHE 1, 100 STÜCK
Artikelnummer: 180952

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 Aufspaltung. Querschnitt: 4 mm², Länge ohne Isolation L2: 12 mm; Gesamtlänge L1: 20 mm; D1: 2,8; S1: 0,2; S2: 0,3; D2: 4,8; Isolationsfarbe: orange; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,03; VE/Stck.



| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|-------------------|
| Nennquerschnitt | 4 |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | orange |
| Isoliert | Ja |
| Halogenfrei | Ja |
| Bandware | Nein |
| Gesamtlänge | 20 |
| Bauform | Standard |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Hülsenlänge | 12 |
| Mit Kennzeichnungsfahne | Nein |

GTIN: 4021103809525

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