

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 10,0 MM²/12 MM
Artikelnummer: 182512

Isolierte Aderendhülsen für kurz- und erdschlußsichere Leitungen (NSGAFÖU), Farbreihe nach DIN 46228, Teil 4 - Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +110° C - mit großem Kunststoffkragen zur Aufnahme von Leitern mit starker Isolierung. Ausführung: Querschnitt: 10 mm²; Länge ohne Isolation L2: 12 mm; Gesamtlänge L1: 24 mm; D1: 4,6; S1: 0,2; S2: 0,3; D2: 10,2; Isolationsfarbe: rot; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,08; VE/Stck.: 100



Länge (mm) 190 mm
 Breite (mm) 125 mm
 Höhe (mm) 11 mm
 Gewicht (kg) 0,00082 kg

| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|--------------------|
| Nennquerschnitt | 10 mm ² |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | rot |
| Isoliert | Ja |
| Halogenfrei | Ja |
| Bandware | Nein |
| Gesamtlänge | 24 mm |
| Bauform | Standard |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Ja |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Hülsenlänge | 12 mm |
| Mit Kennzeichnungsfahne | Nein |
| AWG-Größe | 8 |

GTIN: 4021103825129

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