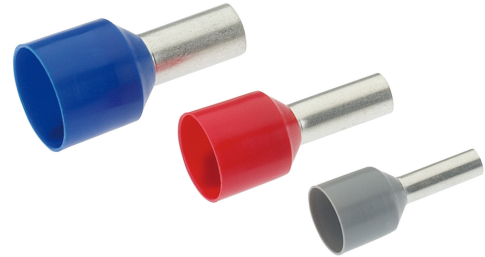


ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 10,0 MM²/12 MM
Article number: 182512

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



| | |
|-------------|------------|
| Length (mm) | 190 mm |
| Width (mm) | 125 mm |
| Height (mm) | 11 mm |
| Weight (kg) | 0,00082 kg |

| Attribute | Value |
|--------------------------------|--------------------|
| Nennquerschnitt | 10 mm ² |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | rot |
| Isoliert | Yes |
| Halogenfrei | Yes |
| Bandware | No |
| Gesamtlänge | 24 mm |
| Bauform | Standard |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Yes |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Hülsenlänge | 12 mm |
| Mit Kennzeichnungsfahne | No |
| 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