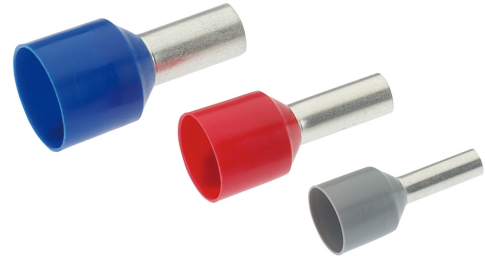


ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 10,0 MM²/12 MM
Artikelnummer: 182512

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