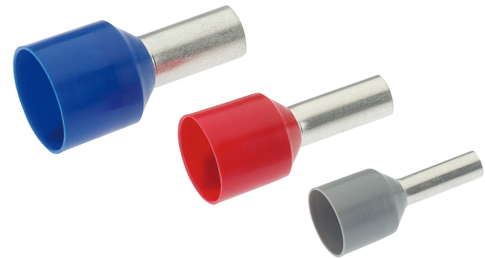


ADERENDHÜLSE ISOLIERT 10 MM²/12 MM, FR 1, ROT

Artikelnummer: 187306

Isolierte Aderendhülsen mit einem Nennquerschnitt von 10 mm² sind für kurzschlussfeste Leitungen bis 3 kV ausgelegt und werden aus hochwertigem Kupfer-DHP gefertigt. Die galvanisch verzinnete Oberfläche mit einer Schichtstärke von mindestens 3 µm gewährleistet optimalen Korrosionsschutz. Der verstärkte Isolationsmantel ist temperaturbeständig bis 105 °C. Ein extragroßer Kunststoffkragen ermöglicht die Aufnahme breiterer Leitungsisolationen. Die Hülsen sind geeignet für Leiter der Klasse 5 und 6 gemäß IEC 60228. Der Nennquerschnitt beträgt 10 mm², die Isolationsfarbe ist rot. Technische Daten: Nennquerschnitt (mm²): 10 | Isolationsfarbe: rot | d1: 1,95 | d2: 3,4 | l1: 17 | l2: 12 | S1: 0,15 | S2: 0,25 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,076 kg | VE/St.: 100.



Länge (mm)	24 mm
Breite (mm)	11,9 mm
Höhe (mm)	24 mm
Gewicht (kg)	0,00076 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	10 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	rot
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	17 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	10 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103113295

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