CIMCO-Werkzeugfabrik Hohenhagener Str. 1-5 42855 Remscheid

E-Mail: justin.stahl@cimco.de WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 182335

Kurzbeschreibung: Aderendhülse isoliert 1,5 mm²/12mm schwarz DIN 46228

Langbeschreibung: Isolierte Aderendhülsen nach DIN 46228, Teil 4 und SonderabmessungenTechnische Daten• Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600• Oberfläche: galvanisch verzinnt• Isolation Polypropylen• Temperaturbeständigkeit 35 Grad C bis +105 Grad C• Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspleisung L2 12, L1 18, D1 1, 7, S1 0, 15, S2 0, 25, D2 3, 5, Gewicht per 100 Stück 0, 02

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichung: 182335

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Aderendhülse

AWG-Größe

Merkmal Bauform Nennquerschnitt Hülsenlänge Isoliert Werkstoff der Isolation Halogenfrei Farbe Werkstoff Oberflächenschutz Für kurzschlussfeste	Wert Standard 1.5 12 true Polypropylen (PP) true schwarz Kupfer sonstige false	Einheit
Leitungen	raise	
Mit Kennzeichnungsfahne Bandware	false false	

sonstige