CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG

Hohenhagener Str. 1-5 42855 Remscheid

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

Artikelnummer: 182472

Kurzbeschreibung: Isolierte Zwillings-Aderendhülse 2x1,5 mm²/12mm schwarz

Langbeschreibung: Isolierte Zwillingsaderendhülsen, Technische Daten, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinnt, Isolation Polypropylen, Temperaturbeständigkeit 35 Grad C bis +105 Grad C, Zur mühelosen Verarbeitung von 2 feindrähtigen Kupferleitern, verhindert Beschädigung und Aufspleisung Farbreihe nach DIN 46228, Teil 4, L2 12, L1 20, D1 2, 3, S1 0, 15, S2 0, 25, D2 3, 4, Gewicht per 100 Stück 0, 03

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichung: 182472

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Aderendhülse

MerkmalWertEinheitBauformZwillings-Aderendhülse

Nennquerschnitt 1.5 Hülsenlänge 12 Isoliert true

Werkstoff der Isolation Polypropylen (PP)

Halogenfrei true
Farbe rot
Werkstoff Kupfer
Oberflächenschutz verzinnt
Für kurzschlussfeste false

Leitungen

Mit Kennzeichnungsfahne false Bandware false AWG-Größe sonstige