

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Str. 1-5
42855 Remscheid
E-Mail: justin.stahl@cimco.de
WWW: <https://www.cimco.de>

Artikelnummer: 182468

Kurzbeschreibung: Isolierte Zwilling-Aderendhülse 2x1,0 mm²/10mm rot

Langbeschreibung: Isolierte Zwilling-Aderendhülsen, Technische Daten, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinkt, Isolation Polypropylen, Temperaturbeständigkeit 35 Grad C bis +105 Grad C, Zur mühelosen Verarbeitung von 2 feindrähtigen Kupferleitern, verhindert Beschädigung und Aufspaltung Farbbreite nach DIN 46228, Teil 4, L2 10, L1 17, D1 2, S1 0, 15, S2 0, 25, D2 3, 4 , Gewicht per 100 Stück 0, 04

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 182468

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Aderendhülse

Merkmal	Wert	Einheit
Bauform	Zwilling-Aderendhülse	
Nennquerschnitt	1	
Hülsenlänge	10	
Isoliert	true	
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)	
Halogenfrei	true	
Farbe	gelb	
Werkstoff	Kupfer	
Oberflächenschutz	verzinkt	
Für kurzschlussfeste Leitungen	false	
Mit Kennzeichnungsfahne	false	
Bandware	false	
AWG-Größe	16	