

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

Artikelnummer: 182312

Kurzbeschreibung: Aderendhülse isoliert 0,5 mm²/8mm weiß DIN 46228

Langbeschreibung: Isolierte Aderendhülsen nach DIN 46228, Teil 4 und Sonderabmessungen Technische Daten • Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 • Oberfläche: galvanisch verzinkt • Isolation Polypropylen • Temperaturbeständigkeit 35 Grad C bis +105 Grad C • Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspaltung L2 8, L1 14, D1 1, S1 0, 15, S2 0, 25, D2 2, 6, Gewicht per 100 Stück 0, 01

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 182312

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Aderendhülse

Merkmal	Wert	Einheit
Bauform	Standard	
Nennquerschnitt	5	
Hülsenlänge	8	
Isoliert	true	
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)	
Halogenfrei	true	
Farbe	weiß	
Werkstoff	Kupfer	
Oberflächenschutz	verzinkt	
Für kurzschlussfeste Leitungen	false	
Mit Kennzeichnungsfahne	false	
Bandware	false	
AWG-Größe	20	