

Technisches Datenblatt

Handelsname: Aderendhülse isoliert 1,5 mm²/10mm schwarz DIN 46228
CIMCO-Artikelnr: 18 2334
Hersteller/Lieferant: CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller
 GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 - 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. +49 (0) 21913718-01



Bereich: Produktmanagement

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 10, L1 16, D1 1, 7, S1 0, 15, S2 0, 25, D2 3, 5, Gewicht per 100 Stück 0,
 01

Technische Daten: Aderendhülse

Bauform	Standard
Nennquerschnitt	1.5
Hülsenlänge	10
Isoliert	ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Halogenfrei	ja
Farbe	schwarz
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Für kurzschlussfeste Leitungen	nein
Mit Kennzeichnungsfahne	nein
Bandware	nein
AWG-Größe	sonstige