

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/GESAMTLÄNGE 10 MM²/28 MM, TEIL 4, FARBREIHE 1, 100 STÜCK

Artikelnummer: 181016

Isolierte Aderendhülsen, Abmessungen nach DIN 46228, Teil 4, Farbreihe 1. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinnt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +105°C - Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspleisung. Querschnitt: 10 mm²; Länge ohne Isolation L2: 18 mm; Gesamtlänge: L1: 28 mm, D1: 4,5; S1: 0,2, S2: 0,3; D2: 7,6; Isolationsfarbe: braun; Gewicht per 100 Stück~kq: 0,08;



Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	10
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	braun
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	28
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	18
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103810163

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG Hohenhagener Straße 1 – 5 42855 Remscheid Telefon +49 2191 3718-01 info@cimco.de • cimco.de