

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 1,5 MM²/8 MM

Article number: 181004

Isolierte Aderendhülsen, Abmessungen nach DIN 46228, Teil 4, Farbreihe 1. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +105 °C - Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspaltung. Querschnitt: 1,5 mm²; Länge ohne Isolation L2: 8 mm; Gesamtlänge: L1: 14 mm, D1: 1,7; S1: 0,15, S2: 0,25; D2: 3,5; Isolationsfarbe: schwarz; Gewicht per 100 Stück~kg: 0,01; VE/Stck.: 100



Length (mm) 155 mm
 Width (mm) 105 mm
 Height (mm) 5 mm
 Weight (kg) 0,00013 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	1.5 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	schwarz
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	14 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No

GTIN: 4021103810040

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