

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 1,5 MM²/18 MM

Artikelnummer: 185005

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. Ausführung: Querschnitt: 1,5 mm²; Länge ohne Isolation L2: 18 mm; Gesamtlänge L1: 24 mm; D1: 1,7, S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 3,5; Isolationsfarbe: schwarz; Gewicht per 100 St.~kg: 0,02; VE/Stck.: 500



 Länge (mm)
 205 mm

 Breite (mm)
 125 mm

 Höhe (mm)
 10 mm

 Gewicht (kg)
 0,000097 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	1.5 mm²
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	schwarz
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	24 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	18 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	sonstige
	1

GTIN: 4021103850053

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