

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 1,5 MM²/10 MM

Artikelnummer: 182502

Isolierte Aderendhülsen für kurz- und erdschlußsichere Leitungen (NSGAFÖU), Farbreihe nach DIN 46228, Teil 4 - Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinnt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +110° C - mit großem Kunststoffkragen zur Aufnahme von Leitern mit starker Isolierung. Ausführung: Querschnitt: 1,5 mm²; Länge ohne Isolation L2: 10 mm; Gesamtlänge L1: 19,5 mm; D1: 1,8; S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 7; Isolationsfarbe: schwarz; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,03; VE/Stck.: 100



Länge (mm) 150 mm

Breite (mm) 85 mm

Höhe (mm) 12 mm

Gewicht (kg) 0,00028 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	1.5 mm²
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	schwarz
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	19.5 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	10 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	sonstige

GTIN: 4021103825020

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