

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 4,0 MM²/10 MM

Artikelnummer: 182508

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 verzinkt - Isolation Polypropylen - Temperaturbeständigkeit -35°C bis +110° C - mit großem Kunststoffkragen zur Aufnahme von Leitern mit starker Isolierung. Ausführung: Querschnitt: 4 mm²; Länge ohne Isolation L2: 10 mm; Gesamtlänge L1: 19,5 mm; D1: 2,9; S1: 0,2; S2: 0,3; D2: 7,9; Isolationsfarbe: grau; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,04; VE/Stck.: 100



Länge (mm)	140 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	17 mm
Gewicht (kg)	0,00038 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	4 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	grau
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	12

GTIN: 4021103825082

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