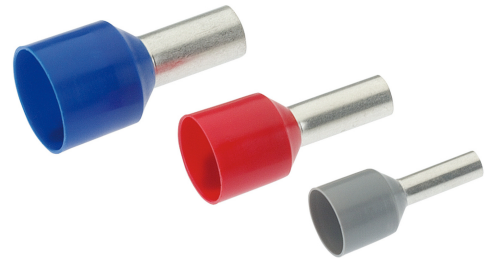


ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 2,5 MM²/8 MM
Artikelnummer: 182504

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: 2,5 mm²; Länge ohne Isolation L2: 8 mm; Gesamtlänge L1: 17,5 mm; D1: 2,3; S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 7,9; Isolationsfarbe: blau; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,03; VE/Stck.: 100



Länge (mm)	145 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	11 mm
Gewicht (kg)	0,0003 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	2.5 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	blau
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	17.5 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	14

GTIN: 4021103825044

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