

ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 1,5 MM²/8 MM
Artikelnummer: 182500

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: 1,5 mm²; Länge ohne Isolation L2: 8 mm; Gesamtlänge L1: 17,5 mm; D1: 1,8; S1: 0,15; S2: 0,25; D2: 7; Isolationsfarbe: schwarz; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,02; VE/Stck.: 100



Länge (mm)	145 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	8 mm
Gewicht (kg)	0,00016 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	schwarz
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	sonstige

GTIN: 4021103825006

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