

## ADERENDHÜLSE ISOLIERT QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 16,0 MM²/12 MM

## Artikelnummer: 182514

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: 16 mm²; Länge ohne Isolation L2: 12 mm; Gesamtlänge L1: 25,5 mm; D1: 6; S1: 0,2; S2: 0,3; D2: 12,5; Isolationsfarbe: blau; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,11; VE/Stck.: 100



Länge (mm) 190 mm
Breite (mm) 125 mm
Höhe (mm) 20 mm
Gewicht (kg) 0,00108 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	16 mm²
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	blau
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	25.5 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	6

GTIN: 4021103825143

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