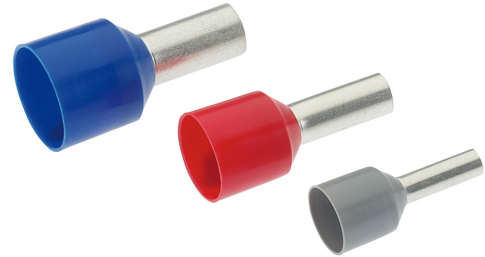


ISOLIERTE ADERENDHÜLSE, QUERSCHNITT 2,5 MM², HÜLSENLÄNGE 12 MM
Article number: 182506

Isolierte Aderendhülse für kurz- und erdschluss sichere Leitungen (NSGAFÖU) nach DIN 46228-4, Farbreihe 2, aus Cu-ETP nach DIN EN 13600, galvanisch verzinkt, mit einer Isolation aus Polypropylen und großem Kunststoffkragen zur Aufnahme von Leitern mit starker Isolierung, geeignet für feindrähtige Kupferleiter der Klassen 5 und 6 nach DIN EN 60228, temperaturbeständig bis 110 °C | Nennquerschnitt: 2,5 mm² | Isolationsfarbe: blau | d1: 2,3 mm | d2: 7,9 mm | l1: 21,5 mm | l2: 12 mm | S1: 0,15 mm | S2: 0,25 mm | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,04 kg | UL-gelistet: / | Verpackungseinheit: 100 Stück | (VE/St.: 100.)



Length (mm)	145 mm
Width (mm)	75 mm
Height (mm)	12 mm
Weight (kg)	0,00037 kg

Attribute	Value
Isoliert	Yes
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Bauform	Standard
Nennquerschnitt	1,5 mm ²
Hülsenlänge	12 mm
Gesamtlänge	21,5 mm
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Halogenfrei	Yes
Farbe	blau
Für kurzschlussfeste Leitungen	Yes
Mit Kennzeichnungsfahne	No
Bandware	No
AWG-Größe	16

GTIN: 4021103825068

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