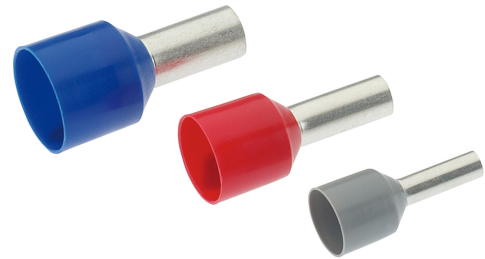


## ADERENDHÜLSE ISOLIERT 2,5 MM<sup>2</sup>/12 MM, FR 1, BLAU

**Artikelnummer: 187303**

Isolierte Aderendhülsen mit einem Nennquerschnitt von 2,5 mm<sup>2</sup> sind für kurzschlussfeste Leitungen bis 3 kV ausgelegt und werden aus hochwertigem Kupfer-DHP gefertigt. Die galvanisch verzinnte Oberfläche mit einer Schichtstärke von mindestens 3 µm gewährleistet optimalen Korrosionsschutz. Der verstärkte Isolationsmantel ist temperaturbeständig bis 105 °C. Ein extragroßer Kunststoffkragen ermöglicht die Aufnahme breiterer Leitungsisolationen. Die Hülsen sind geeignet für Leiter der Klasse 5 und 6 gemäß IEC 60228. Der Nennquerschnitt beträgt 2,5 mm<sup>2</sup>, die Isolationsfarbe ist blau. Technische Daten: Nennquerschnitt (mm<sup>2</sup>): 2,5 | Isolationsfarbe: blau | d1: 2,2 | d2: 8 | l1: 21,5 | l2: 12 | S1: 0,15 | S2: 0,3 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,027 kg | VE/St.: 100.



Länge (mm)	21,5 mm
Breite (mm)	8,3 mm
Höhe (mm)	21,5 mm
Gewicht (kg)	0,00027 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	blau
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	21,5 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103113264

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