

## ADERENDHÜLSE ISOLIERT 6 MM<sup>2</sup>/12 MM, FR 1, GELB

**Artikelnummer: 187305**

Isolierte Aderendhülsen mit einem Nennquerschnitt von 6 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 6 mm<sup>2</sup>, die Isolationsfarbe ist gelb. Technische Daten: Nennquerschnitt ( mm<sup>2</sup>): 6 | Isolationsfarbe: gelb | d1: 1,95 | d2: 3,4 | l1: 15 | l2: 12 | S1: 0,15 | S2: 0,25 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,056 kg | VE/St.: 100.



Länge (mm)	23 mm
Breite (mm)	10,4 mm
Höhe (mm)	23 mm
Gewicht (kg)	0,00056 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	gelb
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	15 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Ja
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103113288

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