

**ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,75 MM<sup>2</sup>, HÜLSENLÄNGE 12 MM, 100 STÜCK**
**Article number: 182242**

Isolierte Aderendhülsen | Abmessungen nach DIN 46228 Teil 4 Farbreihe 2 | Technische Daten: Werkstoff Cu-ETP nach DIN EN 13600 | Oberfläche galvanisch verzinkt | Isolation Polypropylen | Temperaturbeständigkeit von -35°C bis +105°C | Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter verhindert Beschädigung und Aufspleißen | Ausführung: Querschnitt 0,75 mm<sup>2</sup> | Länge ohne Isolation L2 12 mm | Gesamtlänge L1 18 mm | d1 1,2 | d2 2,8 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe weiß | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,01 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	150 mm
Width (mm)	80 mm
Height (mm)	5 mm
Weight (kg)	0,00012 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	0.75 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	weiß
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	18 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	18

GTIN: 4021103822425

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