

**ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,34 MM<sup>2</sup>, HÜLSENLÄNGE 6 MM, WEISS, 100 STÜCK**
**Article number: 182192**

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 müh-  
 elosen Aufstecken auf feindrahtige Kupferleiter verhindert  
 Beschädigung und Aufspleisung | Ausführung: Querschnitt  
 0,34 mm<sup>2</sup> | Länge ohne Isolation L2 6 mm | Gesamtlänge L1 10  
 mm | d1 0,9 | d2 2,0 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe türkis |  
 Gewicht pro 100 Stück ca. 0,01 kg | UL-gelistet nicht zutreffend  
 | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	148 mm
Width (mm)	90 mm
Height (mm)	4 mm
Weight (kg)	0,00007 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	0.34 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	türkis
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	10 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	6 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	22

GTIN: 4021103821923

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