

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Str. 1-5  
42855 Remscheid  
E-Mail: justin.stahl@cimco.de  
WWW: https://www.cimco.de

**Artikelnummer:** 182484

**Kurzbeschreibung:** Isolierte Zwilling-Aderendhülse 2x16,0 mm<sup>2</sup>/14mm blau

**Langbeschreibung:** Isolierte Zwilling-Aderendhülsen, Technische Daten• Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600• Oberfläche: galvanisch verzinkt• Isolation Polypropylen• Temperaturbeständigkeit 35 Grad C bis +105 Grad C• Zur mühelosen Verarbeitung von 2 feindrähtigen Kupferleitern, verhindert Beschädigung und Aufspaltung Farbbreite nach DIN 46228, Teil 4 Querschnitt 2 x 16 mm<sup>2</sup>, L2 14, L1 30, D18, 3, S1 0, 2, S2 0, 4, D2 9, 6, Isolationsfarbe blau, Gewicht per 100 Stück 0, 13

**Hersteller:** Cimco

**Herstellertypbezeichnung:** 182484

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-8.0

**Gruppe:** Aderendhülse

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Bauform	Zwilling-Aderendhülse	
Nennquerschnitt	16	
Hülsenlänge	14	
Isoliert	true	
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)	
Halogenfrei	true	
Farbe	blau	
Werkstoff	Kupfer	
Oberflächenschutz	verzinkt	
Für kurzschlussfeste Leitungen	false	
Mit Kennzeichnungsfahne	false	
Bandware	false	
AWG-Größe	6	