

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

**Artikelnummer:** 182474

**Kurzbeschreibung:** Isolierte Zwilling-Aderendhülse 2x2,5 mm<sup>2</sup>/10mm 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 Farbreihe nach DIN 46228, Teil 4, Querschnitt 2 x 2, 5 mm<sup>2</sup>, L2 10, L1 18, 5, D1 2, 9, S1 0, 2, S2 0, 25, D2 4, 2 , Gewicht per 100 Stück 0, 07

**Hersteller:** Cimco

**Herstellertypbezeichnung:** 182474

**Bestelleinheit:** C62

**Klassifikationssystem:** ETIM-8.0

**Gruppe:** Aderendhülse

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>
Bauform	Zwilling-Aderendhülse	
Nennquerschnitt	2.5	
Hülsenlänge	10	
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	14	