

**NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 6 MM<sup>2</sup> X 10 MM, 250 STÜCK**
**Artikelnummer: 182085**

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 6 mm<sup>2</sup>; Länge: 10 mm; D1: 3,5; D2: 4,7; S: 0,2; Gewicht per 100St.~kg: 0,02; UL gelistet: x; VE/stck. 250. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	9 mm
Gewicht (kg)	0,00023 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	10 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	10 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	10

GTIN: 4021103820858

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