

**NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 16 MM<sup>2</sup> X 32 MM, 250 STÜCK**
**Artikelnummer: 182105**

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 16 mm<sup>2</sup>; Länge: 32 mm; D1: 5,8; D2: 7,5; S: 0,2; Gewicht per 100St.~kg: 0,01; UL gelistet: x; VE/stck. 250. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)

Länge (mm)	220 mm
Breite (mm)	190 mm
Höhe (mm)	17 mm
Gewicht (kg)	0,001 kg



Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	32 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	32 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	6

GTIN: 4021103821053

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