

## ADERENDHÜLSE NICHT ISOLIERT, 70 MM<sup>2</sup>/32 MM, GALVANISCH VERZINNT, GEMÄSS DIN 46228 TEIL 1,FR 2, 100 STÜCK

### Article number: 182125

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1, und Sonderabmessungen. Technische Daten: Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 | Oberfläche: galvanisch verzinkt | Ausführung: querschnitt: 70 mm<sup>2</sup> | Länge: 32 mm | d1: 12,5 | d2: 15 | S: 0,4 | gewicht pro 100 St.: ca. 0,43 kg | UL-gelistet: / | VE/Stck.: 100. (Versilberte Ausführung auf Anfrage)



Length (mm)	200 mm
Width (mm)	180 mm
Height (mm)	40 mm
Weight (kg)	0,00433 kg

Attribute	Value
Isoliert	No
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Bauform	Standard
Nennquerschnitt	70 mm <sup>2</sup>
Hülsenlänge	32 mm
Gesamtlänge	32 mm
Halogenfrei	Yes
Farbe	Zinn
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Mit Kennzeichnungsfahne	No
Bandware	No
AWG-Größe	0

GTIN: 4021103821251

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