

NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 16 MM² X 12 MM, 250 STÜCK
Artikelnummer: 182100

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 16 mm²; Länge: 12 mm; D1: 5,8; D2: 7,5; S: 0,2; Gewicht per 100St.~kg: 0,05; UL gelistet: x; VE/stck. 250. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



Länge (mm)	195 mm
Breite (mm)	125 mm
Höhe (mm)	7 mm
Gewicht (kg)	0,0005 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	16 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	12 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	6

GTIN: 4021103821008

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