

NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 35 MM² X 32 MM, 100 STÜCK
Artikelnummer: 182119

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 35 mm²; Länge: 32 mm; D1: 8,3; D2: 11; S: 0,22; Gewicht per 100St.~kg: 0,24; UL gelistet: x; VE/stck. 100. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



Länge (mm)	180 mm
Breite (mm)	125 mm
Höhe (mm)	32 mm
Gewicht (kg)	0,00235 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	35 mm ²
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	2

GTIN: 4021103821190

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