

## ZW.ADERENDH. 2X4,OMM<sup>2</sup> X 12MM, GRAU

## Artikelnummer: 187741

Isolierte Zwillings-Aderendhülsen, gefertigt aus hochwertigen Kupfer-DHP. Die Oberfläche ist galvanisch verzinnt mit einer Mindestschichtstäke von 3 µm für einen maximalen Korrosionsschutz. Der Kunststoffkragen aus Polypropylen sorgt für ein einfaches Einführen der Kupferleiter. Temperaturbeständig bis 105°C, für Leitungen Klasse 5 / 6 nach IEC 60228

Länge (mm) 23 mm

Breite (mm) 5,3 mm

Höhe (mm) 23 mm

Gewicht (kg) 0,00046 kg



Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	4 mm²
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	grau
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	23 mm
Bauform	Zwillings-Aderendhülse
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103115077

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