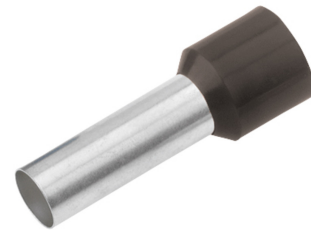


GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1,5MM², LENGTE 12MM, *ZWART
Artikelnummer: 182335

Geïsoleerde adereindhulzen conform DIN 46228, deel 4 en speciale afmetingen Technische gegevens Materiaal: Cu-ETP conform DIN EN 13600 Oppervlak: galvanisch vertind Isolatie Polypropyleen Temperatuurbestendigheid ?35 °C tot +105 °C Voor het moeiteloos opsteken op fijnaderige koperen geleiders, voorkomt beschadiging en splijting L2 12, L1 18, D1 1,7, S1 0,15, S2 0,25, D2 3,5, gewicht per 100 stuks 0,02



Lengte (mm)	145 mm
Breedte (mm)	105 mm
Hoogte (mm)	6 mm
Gewicht (kg)	0,00016 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1.5 mm ²
Bescherming van het oppervlak	sonstige
Materiaal	Kupfer
Kleur	schwarz
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	18 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	12 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	sonstige

GTIN: 4021103823354

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