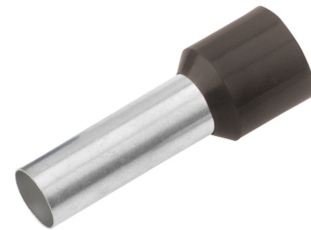


**GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1,5MM<sup>2</sup>, LENGTE 8MM, \*ZWART**
**Artikelnummer: 182332**

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 slijting diameter 1,5 mm<sup>2</sup>, L2 8, L1 14, D1 1,7, S1 0,15, S2 0,25, D2 3,5, isolatiekleur zwart, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	145 mm
Breedte (mm)	105 mm
Hoogte (mm)	5 mm
Gewicht (kg)	0,00013 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1.5 mm <sup>2</sup>
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	schwarz
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	14 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	8 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	sonstige

GTIN: 4021103823323

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