

GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1,5MM², LENGTE 10MM, *ZWART
Artikelnummer: 182334

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 L2 10, L1 16, D1 1,7, S1 0,15, S2 0,25, D2 3,5, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	145 mm
Breedte (mm)	105 mm
Hoogte (mm)	6 mm
Gewicht (kg)	0,00014 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1.5 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	schwarz
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	16 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	10 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	sonstige

GTIN: 4021103823347

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