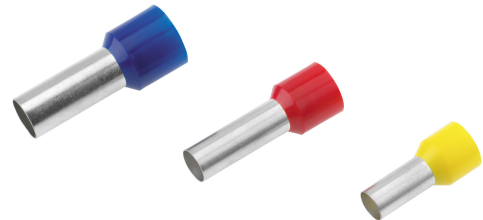


GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1MM², LENGTE 10MM, *ROOD
Artikelnummer: 182328

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 10, L1 16, D1 1,4, S1 0,15, S2 0,25, D2 3, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	115 mm
Breedte (mm)	70 mm
Hoogte (mm)	8 mm
Gewicht (kg)	0,00013 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinnt
Materiaal	Kupfer
Kleur	rot
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	16

GTIN: 4021103823286

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