

GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1,5MM², LENGTE 18MM, ROOD
Artikelnummer: 182205

Geïsoleerde adereindhulzen, afmetingen conform DIN 46228, Geïsoleerde adereindhulzen, afmetingen conform DIN 46228, deel 4, kleurcode 2 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 lengte zonder isolatie L2 18, totale lengte L1 24, D1 1,7, S1 0,15, S2 0,25, D2 3,5, gewicht per 100 stuks 0,02



Lengte (mm) 140 mm
 Breedte (mm) 100 mm
 Hoogte (mm) 4 mm
 Gewicht (kg) 0,00022 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1.5 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	rot
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	24 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	18 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	sonstige

GTIN: 4021103822050

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