

GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 0,25MM², LENGTE 6MM, LICHTBLAUW
Artikelnummer: 182188

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 splijting diameter 0,25 mm², lengte zonder isolatie L2 6, totale lengte L1 10, D1 0,8, S1 0,15, S2 0,25; D2 1,8, isolatiekleur lichtblauw, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	150 mm
Breedte (mm)	100 mm
Hoogte (mm)	4 mm
Gewicht (kg)	0,00005 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	0.25 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	blau
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	10 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	6 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	24

GTIN: 4021103821886

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