

GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 0,75MM², LENGTE 6MM, BLAUW
Artikelnummer: 180940

Geïsoleerde adereindhulzen, afmetingen conform DIN 46228, deel 4, kleurcode 1 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 0,75 mm², L2 6, L1 12, D1 1,2, S1 0,15, S2 0,25, D2 2,8, isolatiekleur blauw, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	150 mm
Breedte (mm)	75 mm
Hoogte (mm)	5 mm
Gewicht (kg)	0,0001 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	0.75 mm ²
Bescherming van het oppervlak	sonstige
Materiaal	Kupfer
Kleur	blau
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	12 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	6 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	18

GTIN: 4021103809402

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