

**GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 2,5MM<sup>2</sup>, LENGTE 18MM, BLAUW**
**Artikelnummer: 182207**

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 25, D1 2,2, S1 0,15, S2 0,25, D2 4,2, gewicht per 100 stuks 0,03



Lengte (mm)	145 mm
Breedte (mm)	75 mm
Hoogte (mm)	9 mm
Gewicht (kg)	0,0003 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	2.5 mm <sup>2</sup>
Bescherming van het oppervlak	verzinnt
Materiaal	Kupfer
Kleur	blau
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	14

GTIN: 4021103822074

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