

**GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 1,5MM<sup>2</sup>, LENGTE 8MM, ROOD**
**Artikelnummer: 182204**

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 kop-eren geleiders, voorkomt beschadiging en splijting diameter 1,5 mm<sup>2</sup>, lengte zonder isolatie L2 8, totale lengte L1 14, D1 1,7, S1 0,15, S2 0,25, D2 3,5, isolatiekleur rood, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm) 150 mm  
 Breedte (mm) 103 mm  
 Hoogte (mm) 8 mm  
 Gewicht (kg) 0,00013 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	1,5 mm <sup>2</sup>
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	rood
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	14 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	8 mm
Met etiketteringsvlag	Nee
AWG-maat	sonstige

GTIN: 4021103822043

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