

**GEÏSOLEERDE ADEREINDHULS, DIN 46228, 0,34MM<sup>2</sup>, LENGTE 6MM, ROZE**
**Artikelnummer: 180992**

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 0,34 mm<sup>2</sup>, lengte zonder isolatie L2 6, totale lengte L1 10, D1 0,9, S1 0,15, S2 0,25, D2 2, isolatiekleur roze, gewicht per 100 stuks 0,01



Lengte (mm)	145 mm
Breedte (mm)	100 mm
Hoogte (mm)	5 mm
Gewicht (kg)	0,00006 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	0.34 mm <sup>2</sup>
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	rosa
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

GTIN: 4021103809921

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