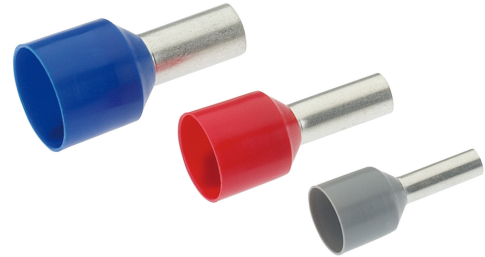


ADEREINDHULS GEÏSOLEERD 4 MM²/10 MM, FR 1, GRIJS

Artikelnummer: 187304

Geïsoleerde adereindhulzen met een nominale doorsnede van 4 mm² zijn ontworpen voor kortsluitvaste kabels tot 3 kV en zijn gemaakt van hoogwaardig koper DHP. Het verzinkte vertinde oppervlak met een laagdikte van minstens 3 µm zorgt voor een optimale corrosiebescherming. De versterkte isolatiemantel is temperatuurbestendig tot 105 °C. Een extra grote kunststof kraag maakt het mogelijk om bredere kabelisolatie aan te brengen. De moffen zijn geschikt voor geleiders van klasse 5 en 6 volgens IEC 60228. De nominale doorsnede is 4 mm², de isolatiekleur is grijs. Technische gegevens: Nominale doorsnede (mm²): 4 | Isolatiekleur: grijs | d1: 1,7 | d2: 2,8 | l1: 17 | l2: 10 | S1: 0,15 | S2: 0,25 | Gewicht per 100 stuks: ca. 0,04 kg | PU/pc: 100.



Lengte (mm)	19,5 mm
Breedte (mm)	9,9 mm
Hoogte (mm)	19,5 mm
Gewicht (kg)	0,0004 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	4 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	grau
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	17 mm
Ontwerp	Standard
Voor kortsluitvaste kabels	Ja
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	10 mm
Met etiketteringsvlag	Nee

GTIN: 4021103113271

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