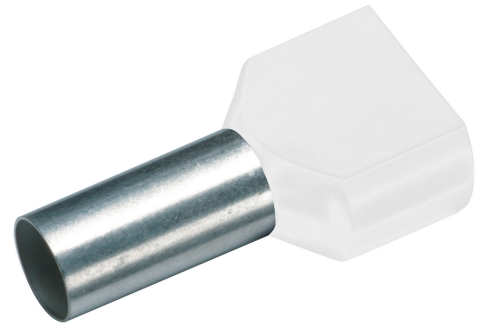


TWIN ADEREINDHULS 2 X 0,5 MM²/8 MM, FR DIN, WIT
Artikelnummer: 187702

Geïsoleerde dubbele adereindhulzen, vervaardigd uit hoogwaardig koper-DHP (Cu-ETP), hebben een galvanisch vertind oppervlak met een minimale laagdikte van 3 µm voor maximale corrosiebescherming. De kunststof kraag van polypropyleen zorgt ervoor dat de fijne koperen geleiders van klasse 5 en 6 volgens DIN EN 60228 en IEC 60228 gemakkelijk kunnen worden ingevoerd. De kousen zijn temperatuurbestendig tot 105 °C en voldoen aan de maatvoorschriften volgens DIN 46228. Technische gegevens: Nominale doorsnede (mm²): 2 x 0,5 | Isolatiekleur: wit | d1: 1,4 | d2: 2,5 | d3: 4,7 | l1: 15 | l2: 8 | S1: 0,15 | S2: 0,25 | Gewicht per 100 stuks: ca. 0,01 kg | VE/St.: 100.



Lengte (mm)	15 mm
Breedte (mm)	2,8 mm
Hoogte (mm)	15 mm
Gewicht (kg)	0,0001 kg

Kenmerk	Waarde
Nominale doorsnede	0.5 mm ²
Bescherming van het oppervlak	verzinkt
Materiaal	Kupfer
Kleur	weiß
Geïsoleerd	Ja
Halogeenvrij	Ja
Stripartikelen	Nee
Totale lengte	15 mm
Ontwerp	Zwillings-Aderendhülse
Voor kortsluitvaste kabels	Nee
Isolatiemateriaal	Polypropylen (PP)
Mouwlengte	8 mm
Met etiketteringsvlag	Nee

GTIN: 4021103114551

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