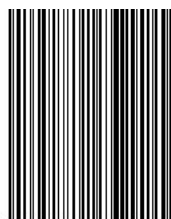


**geïsoleerde  
vlakstekkerhuls  
2,8x0,5mm voor 1,5-  
2,5mm<sup>2</sup> - blauw per 100  
stuks (180236)**

(180236)



4021103802366



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401318672
Fabrikantnummer	180236
EAN code	4021103802366
Merk	Cimco
Productgroep	Aderdoorverbinder rond/vlak
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm <sup>2</sup> )	1.5/2.5
Kleur isolatie	Blauw
Model	Huls
Stekker-/plugafmetingen	Plat 2,8 x 0,5 mm
Isolatie	Gedeeltelijk geïsoleerd

# Technische details

Met klemnok	Nee
Met tab (aansluitlip)	Nee
Materiaal isolatie	Polyamide (PA)
Materiaal	Messing
AWG-bereik	14/16
Oppervlaktebescherming	Vertind
Halogeenvrij	Ja
Min. AWG-maat	16
Max. AWG-maat	14

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-geïsoleerde-vlakstekerhuls-2-8x0-5mm-voor-1-5-2-stuks-180236>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

Deze geïsoleerde vlakstekerhuls van Cimco is ontwikkeld voor het maken van betrouwbare elektrische verbindingen. De huls is geschikt voor geleiders met een doorsnede van 1,5 mm<sup>2</sup> tot 2,5 mm<sup>2</sup> en heeft een stekermaat van 2,8 x 0,5 mm. Het blauwe ontwerp geeft de specifieke maatvoering aan volgens de standaard kleurcodering.

De huls is vervaardigd uit hoogwaardig messing en is voorzien van een galvanisch vertind oppervlak. Dit garandeert een uitstekende elektrische geleiding en biedt effectieve bescherming tegen corrosie, wat essentieel is voor duurzame installaties.

### Belangrijkste eigenschappen

#### Materiaal en technische opbouw

De vlakstekerhuls is uitgevoerd met een halogeenvrije isolatie van polyamide (nylon). Dit materiaal is vlamvertragend en veilig voor gebruik in diverse omgevingen.

- Geschikt voor aderdoorsnede 1,5 mm<sup>2</sup> tot 2,5 mm<sup>2</sup>
- Stekker-/plugafmeting 2,8 x 0,5 mm
- Materiaal van de huls is messing (CuZn)
- Oppervlaktebescherming door galvanisch vertinnen
- Isolatiemateriaal van halogeenvrij polyamide (PA)
- Voldoet aan DIN 46245 deel 1-3 en vergelijkbare uitvoeringen

### Toepassingen en gebruik

Deze blauwe vlakstekerhulzen worden toegepast voor het realiseren van trekcontlaste verbindingen in elektrische systemen. De isolatie zorgt voor extra veiligheid en voorkomt ongewenst contact tussen verschillende geleiders. Dankzij de verpakkingseenheid van 100 stuks is dit artikel zeer geschikt voor professionele projecten in de paneelbouw en installatietechniek.

**Generereerd op datum: 04-06-2026**

Elektramat B.V.  
Het Poolman 15  
7545 LX Enschede  
[klantenservice@elektramat.nl](mailto:klantenservice@elektramat.nl)  
+31(0)88 51 11 600

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA