

Verbindingsklem 5x2,5mm² wit (x50)

Eigenschappen

Aantal inputs : **5**
 Lengte (mm) : **21**
 Breedte (mm) : **24.5**
 Hoogte (mm) : **11.7**
 Verpakking in blik : **50**

Normen

☑ EN 60998-1:2004 ;
 EN 60998-2-2:2004

Voordelen

- De klemmen zijn geschikt voor soepele en massieve draden.
- Kijkvenster voor de aansluitingen.
- Vereenvoudigd gebruik met massieve draden, de hefboom hoeft niet opgetild te worden!

Conformiteitsmerken



ALGEMENE INFORMATIE

■ Omschrijving

Lasklemmen met hefboom voor soepele en massieve draden.

■ Technische details

Gloedraadbestendigheid tot 960 °C.
 Toelaatbare doorsnede 0.2 tot 2.5 mm² voor massieve, halfmassieve en soepele draden.
 Testpunt.
 Klemmen van polycarbonaat.
 Aansluitsysteem van koper.
 Spanning: 450 V.
 Stroomsterkte: 24 A.
 Strippen op 10 mm.

■ Gebruiksmethode

Soepele draden:

1. Strip de draden over 10 mm.
2. Til de hefbooms op.
3. Steek de gestripte draden in de klem.
4. Sluit de hefbooms.

Massieve draden:

1. Strip de draden over 10 mm.
2. Steek de gestripte draden rechtstreeks in de klem (hefboom gesloten).

AANVULLENDE INFORMATIE

Nominale temperatuur: 85 ° C.

TOEBEHOREN



Automatische
striptang 0.02 tot 10
mm²

 LOGISTIEKE INFORMATIE

 Verpakking




Emmer

Hoogte (cm) : 10

Lengte (cm) : 7,5

Diepte (cm) : 7,5

 Netto gewicht : 0,207

 Bruto gewicht (kg) : 0,242



 Oververpakking 1



Karton

Hoogte (cm) : 13

Lengte (cm) : 39,1

Diepte (cm) : 16,5

 Netto gewicht : 2,42

 Bruto gewicht (kg) : 2,58



x 10

 Oververpakking 2



Karton

Hoogte (cm) : 53

Lengte (cm) : 39,5


Diepte (cm) : 17

 Netto gewicht : 10,32

 Bruto gewicht (kg) : 10,55



x 40

 Oververpakking 3



Pallet

Hoogte (cm) : 120

Lengte (cm) : 120

Diepte (cm) : 80

 Netto gewicht : 295,4

 Bruto gewicht (kg) : 320,4



x 1120