



**TRV CROSS-CONNECTOR L-65 CU PLACA INTERMEDIARA PENTRU SARMA Ø8-10 MM, CUPRU (CU), 55X55 MM, 4 SURUBURI M8X25**

**Conector cruce L-65 din cupru pentru sarma Ø8-10 mm si platbanda pana la 40 mm – cod 101814**  
Conectorul in cruce L-65, cod 101814, este realizat din cupru si este proiectat pentru legarea sarmei Ø8-10 mm cu platbanda de maxim 40 mm. Modelul include placa intermediara si patru suruburi M8x25, oferind o fixare ferma si conductivitate ridicata. Dimensiunile conectorului sunt 65x65 mm, conform standardelor IEC 62561 si IEC 62305, ceea ce il face potrivit pentru sisteme de legare la pamant si protectie la trasnet.

**Date tehnice:**

- Cod produs: 101814
- Material: Cupru (Cu)
- Dimensiuni: 65 × 65 mm
- Suruburi: 4 × M8 × 25
- Compatibil: sarma Ø8–10 mm + platbanda ? 40 mm
- Standard: IEC 62561, IEC 62305

## Exemple de utilizare:

- Conexiuni in cruce intre platbanda si sarma in sistemele de paratrasnet
- Legarea conductoarelor la pamant in fundatii si instalatii electrice
- Aplicatii industriale si rezidentiale unde este necesara o conexiune rezistenta si anticoroziva

Pret: 118,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cross-connector-1-65-cu-placa-intermediara-pentru-sarma-o8-10-mm-cupru-cu-55x55-mm-4-suruburi-m8x25>