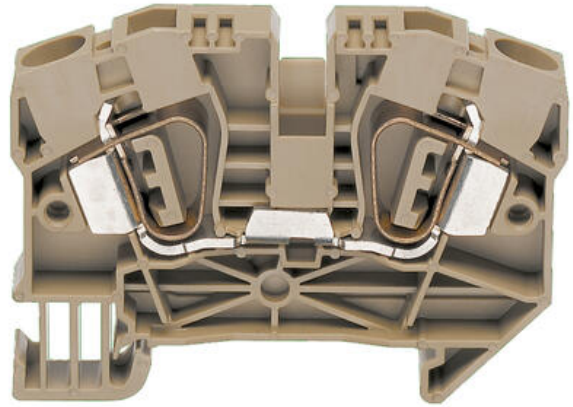


LÄPIVIENTILIITTIMET 2,5-16 MM²

3500.1

Läpivientiliitin, ZRK 2,5/2A GN

- Johdinpinta-ala 2,5-16mm²
- Plug-in rinnankytkentä
- Materiaali polyamidi 6.6 - UL94-V0
- Lämpötilan kesto -40°C...+120 °C



TUOTEKUVAUS

Conta-Clipin jousivoimaliittimillä voidaan kytkeä 0,2 - 16 mm² johtimia pääteholkeilla. Jousiliittimien teknologia (tension-spring) takaa luotettavat liitännät vaativissakin käyttökohteissa. Perinteisiin ruuviliittimiin verrattuna työkalulla vapautettava jousikuormitteinen liitin nopeuttaa kytkentää. Jousivoimaliittimiin on saatavilla plug-in kytkentäsiltoja 2-10-napaisinta tai 99-napaisena mallina.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Johdinala | 2,5 mm ² |
| Väri | Vihreä |
| Nimellisjännite IEC | 800 V |
| Nimellisvirta IEC | 24 A |
| Asennus | TS 35/7,5 |
| Nimellinen impulssijännite | 8 kV |
| Ylijännitekategoria | III |
| Ympäristöluokka | 3 |
| Hyväksynnät | UL, CSA, GL, CSA US, KEMA KUR, EAC |

MITAT

| | |
|-------------------|--------|
| Pituus | 59 mm |
| Leveys | 5,1 mm |
| Korkeus TS 35/7.5 | 39 mm |

LIITÄNNÄT

| | |
|---------------------|-------|
| Liitännät | 2 |
| Kerrosten lukumäärä | 1 kpl |

| | |
|---|---------------------|
| Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti | A3 |
| Rinnankytkentäkanavien lukumäärä | 2 kpl |
| Testipisteiden lukumäärä (poimintaliittimin) | 2 kpl |
| Poikkipinta-ala, yksisäikeinenjohdin min. | 0,5 mm ² |
| Johdinkoko yksisäikeinen, max. | 4 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen johdin, max. | 0,5 mm ² |
| Poikkipinta-ala, monisäikeinen johdin max. | 4 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, min. | 0,5 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, max. | 2,5 mm ² |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala, alkaen (AWG) | 20 |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala (AWG) | 12 |
| Johtimen kuorintapitus | 10 mm |

MATERIAALIT

| | |
|----------------------|---------------|
| Eristeen materiaali | Polyamidi 6.6 |
| Paloluokka | UL94-V0 |
| Min. käyttölämpötila | -40 °C |
| Max. käyttölämpötila | 120 °C |

HYVÄKSYNNÄT

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Nimellisjännite UL | 600 V |
| Nimellisvirta UL | 27 A |
| UL standardi | UL 1059 |
| Nimellisjännite CSA | 600 V |
| Nimellisvirta CSA | 27 A |
| CSA standardi | C22.2 No 158 |
| Nimellisjännite CSAus | 600 V |
| Nimellisjännite CSAus | 27 A |
| CSAus standardi | UL 1059 |
| GL standardi | IEC 60947-7-1:2009 |
| EAC standardi | TR ZU 004/2011 |
| KEMA KEUR standardi | EN 60947-7-1:2009 |

MUITA TIETOJA

| | |
|--------------|----------|
| Tullitariffi | 85369010 |
| Alkuperämaa | BG |

| | |
|-------------------------|----------------|
| Paino | 7,6 g |
| Pakkauskoko | 100 kpl |
| Type of terminal | Jännitysjoussi |

