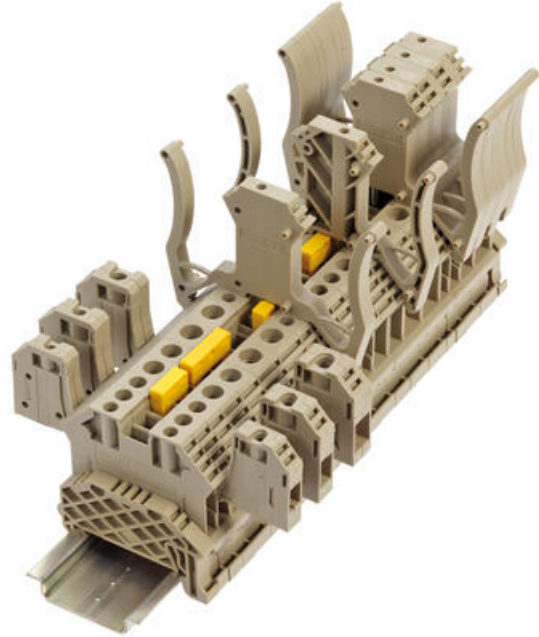


SMAG POIMINTALIITTIMET JA STA TESTIADAPTERIT

17120.2
Poimintaliitin, SMAG 4/2,5 BG

- Yhteensopivia SRK-sarjan kanssa
- Materiaali polyamidi 6.6 - UL94-V0
- Tavalliseen läpivientiliittimeen saadua jopa 4 kytkentäpistettä
- STA testiadapteria voidaan käyttää kytkettyjen liittimen testaukseen



TUOTEKUVAUS

CONTA-CLIP tarjoaa innovatiivisen valikoiman läpivientiliittimiä ja suojamaadoitusliittimiä, joissa käytetään testattua ruuviliitäntäjärjestelmää. Johdinpinta-alat vaihtelevat 0,08 mm²:sta 240 mm²:iin. Tähän sisältyvät myös katkaisuliittimet, sulakeliittimet, toimilaiteliittimet, anturiliittimet, moottoriliittimet ja suoraan asennuslevyyn kiinnitettävät liittimet. Ruuviliittimiä on helppo käyttää ja ne mahdollistavat luotettavan kytkennän yksi- ja monisäikeisillä johtimilla, joiden kanssa voi käyttää pääteholkkeja tai ei. Suojamaadoitusliittimissä on PE-jalka, joka ruuvataan paikalleen ja joka ottaa yhteyden molemmille puolille, varmistaen erinomaisen mekaanisen ja sähköisen turvallisuuden.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Johdinala | 2,5 mm ² |
| Väri | Beige |
| Nimellisjännite IEC | 800 V |
| Nimellisvirta IEC | 24 A |
| Max. kuormitusvirta | 32 A |
| Nimellinen impulssijännite | 8 kV |
| Ylijännitekategoria | III |
| Ympäristöluokka | 3 |
| Hyväksynät | EAC |
| Lisätiedot | for SRK 4/2A |

MITAT

| | |
|-------------------|---------|
| Pituus | 37,8 mm |
| Leveys | 5,9 mm |
| Korkeus TS 35/7.5 | 53 mm |
| Korkeus | 26,7 mm |

LIITÄNNÄT

| | |
|---|---------------------|
| Liitännät | 1 |
| Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti | A3 |
| Poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin min. | 0,2 mm ² |
| Johdinkoko yksisäikeinen, max. | 4 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen johdin, max. | 0,2 mm ² |
| Poikkipinta-ala, monisäikeinen johdin max. | 4 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, min. | 0,2 mm ² |
| Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, max. | 2,5 mm ² |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala, alkaen (AWG) | 22 |
| Nimellinen johtimen poikkipinta-ala (AWG) | 12 |
| Johtimen kuorintapituus | 10 mm |
| Ruuvien koko | M 2,5 |
| Ruuvien tyyppi | Uritettu |
| Min. vääntömomentti | 0,4 |
| Max. vääntömomentti | 0,8 |

MATERIAALIT

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

HYVÄKSYNNÄT

| | |
|---------------|----------------|
| EAC standardi | TR ZU 004/2011 |
|---------------|----------------|

MUITA TIETOJA

| | |
|------------------|------------------------------------|
| Tullitariffi | 85369010 |
| Alkuperämaa | DE |
| Paino | 6,1 g |
| Pakkausko | 10 kpl |
| Type of terminal | Ruuviliittimet, DIN-kiskoliittimet |

