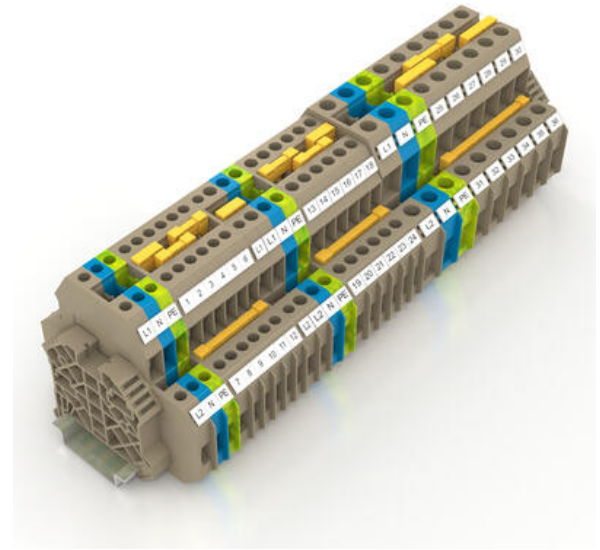


## 2-KERROSLIITTIMET - SRKD/SSLD 2,5-10MM<sup>2</sup>

17180.2

Kaksikerrosliitin, SRKD 2,5 BG

- Asennus TS35 DIN-kiskoon
- Materiaali polyamidi 6.6 - UL94-V0
- Yhteensopiva SRK-sarjan rinnanliittimien kanssa
- Lämpivienti- ja maadoitusliittimet



### TUOTEKUVAUS

CONTA-CLIP tarjoaa innovatiivisen valikoiman läpivientiiliittimiä ja suojamaadoitusliittimiä, joissa käytetään testattua ruuviliitäntäjärjestelmää. Johdinpinta-alat vaihtelevat 0,08 mm<sup>2</sup>:sta 240 mm<sup>2</sup>: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 <sup>2</sup>
Väri	Beige
Nimellisjännite IEC	1000 V
Nimellisvirta IEC	24 A
Max. kuormitusvirta	32 A
Asennus	TS 35/7,5
Nimellinen impulssijännite	8 kV
Ylijännitekategoria	III
Ympäristöluokka	3
Hyväksynyt	UL, cUL, KEMA KUR, EAC

### MITAT

Pituus	76 mm
--------	-------

Leveys	5,1 mm
Korkeus TS 35/7.5	65 mm

## LIITÄNNÄT

Liitännät	2 x 2
Kerrosten lukumäärä	2 kpl
Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti	A3
Rinnankytkentäkanavien lukumäärä	3 kpl
Testipisteiden lukumäärä (poimintaliittimin)	1 kpl
Poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Johdinkoko yksisäikeinen, max.	4 mm <sup>2</sup>
Poikkipinta-ala monisäikeinen johdin, max.	0,2 mm <sup>2</sup>
Poikkipinta-ala, monisäikeinen johdin max.	4 mm <sup>2</sup>
Poikkipinta-ala monisäikeinen päteholkilla, min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Poikkipinta-ala monisäikeinen päteholkilla, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Nimellinen johtimen poikkipinta-ala, alkaen (AWG)	30
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

Nimellisjännite UL	600 V
Nimellisvirta UL	20 A
UL standardi	UL 1059
Nimellisjännite cUL	600 V
Nimellisvirta cUL	20 A

<b>cUL standardi</b>	C22.2 No 158
<b>EAC standardi</b>	TR ZU 004/2011
<b>KEMA KEUR standardi</b>	EN 60947-7-1:2009

## MUITA TIETOJA

<b>Tullitariffi</b>	85369010
<b>Alkuperämaa</b>	CZ
<b>Paino</b>	15,85 g
<b>Pakkauskoko</b>	100 kpl
<b>Type of terminal</b>	Ruuviliittimet, DIN-kiskoliittimet

