

KOMPAKTIT LIITTIIMET TS15- JA TS35-KISKOON

3583.1

Läpivientiliitin, ZSRK 2,5/2A GN

- Kompaktit liittimet pieniin koteloihin
- 2- tai 3-napaiset läpivienti- ja maadoitusliittimet
- Materiaali polyamidi 6.6 - UL94-V0
- Käyttölämpötila -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 kytkentäsilloja 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
Max. kuormitusvirta	24 A
Asennus	TS 35/7,5
Nimellinen impulssijännite	8 kV
Ylijännitekategoria	III
Ympäristöluokka	3
Hyväksynät	UL, CSA, GL, CSA US, cUL, KEMA KUR, EAC

MITAT

Pituus	43,5 mm
Leveys	5,1 mm
Korkeus TS 35/7.5	36,5 mm

LIITÄNNÄT

Liitännät	2
Kerrosten lukumäärä	1 kpl
Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti	A3
Rinnankytkentäkanavien lukumäärä	1 kpl
Testipisteiden lukumäärä (poimintaliittimin)	2 kpl
Poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin 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 kuorintapituus	10 mm

MATERIAALIT

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

HYVÄKSYNNÄT

Nimellisjännite UL	300 V
Nimellisvirta UL	20 A
UL standardi	UL 1059
Nimellisjännite CSA	300 V
Nimellisvirta CSA	20 A
CSA standardi	C22.2 No 158
Nimellisjännite CSAus	300 V
Nimellisjännite CSAus	20 A
CSAus standardi	UL 1059
Nimellisjännite cUL	300 V
Nimellisvirta cUL	20 A
cUL standardi	C22.2 No 158
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	CZ
Paino	5,4 g
Pakkauskoko	100 kpl

