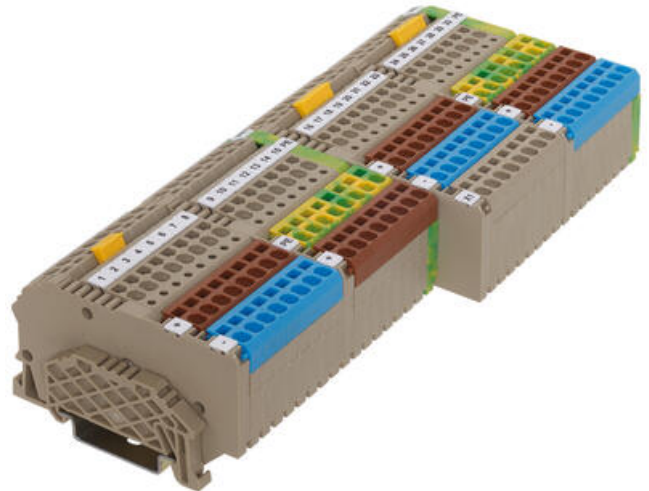


MODULAARINEN LIITINSARJA ANTURI- JA TOIMILAITEKYTKENTÄÄN

3558.2

- 3- ja 4-johdin järjestelmiin
- Saatavilla myös valmiina kokonaisuuksina
- Materiaali polyamidi 6.6 - UL94-V0
- Käyttölämpötila -40°C...+120°C



TUOTEKUVAUS

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Johdinala	1,5 mm ²
Väri	Yhdistelmä
Nimellisjännite IEC	400 V
Nimellisvirta IEC	17,5 A
Asennus	TS 35/7,5
Nimellinen impulssijännite	4 kV
Ylijännitekategoria	III
Ympäristöluokka	3
Hyväksynyt	UL, CSA, GL, CSA US, cUL, KEMA KUR

MITAT

Pituus	82,5 mm
Leveys	61,2 mm
Korkeus TS 35/7.5	40,5 mm

LIITÄNNÄT

Liitännät	5
Kerrosten lukumäärä	1 kpl

Mitat standardin EN 60947-1 mukaisesti	A1
Rinnankytkentäkanavien lukumäärä	1 kpl
Testipisteiden lukumäärä (poimintaliittimin)	0 kpl
Poikkipinta-ala, yksisäikeinen johdin min.	0,5 mm ²
Johdinkoko yksisäikeinen, max.	2,5 mm ²
Poikkipinta-ala monisäikeinen johdin, max.	0,5 mm ²
Poikkipinta-ala, monisäikeinen johdin max.	2,5 mm ²
Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, min.	0,5 mm ²
Poikkipinta-ala monisäikeinen pääteholkilla, max.	1,5 mm ²
Nimellinen johtimen poikkipinta-ala, alkaen (AWG)	26
Nimellinen johtimen poikkipinta-ala (AWG)	14
Johtimen kuorintapituus	8 mm

MATERIAALIT

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

HYVÄKSYNNÄT

UL standardi	UL 1059
Nimellisjännite CSA	300 V
Nimellisvirta CSA	12,5 A
CSA standardi	C22.2 No 158
Nimellisjännite CSAus	300 V
Nimellisjännite CSAus	12,5 A
CSAus standardi	UL 1059
cUL standardi	C22.2 No 158
GL standardi	IEC 60947-7-1:2009, IEC 60947-7-2:2009
KEMA KEUR standardi	60947-7-1:2009, EN 60947-7-2:2009

MUITA TIETOJA

Tullitariffi	85369010
Alkuperämaa	DE
Paino	7,8 g
Pakkauskoko	5 kpl

