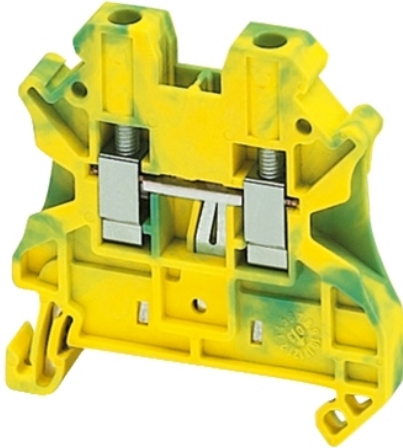


NSYTRV42PE
Riviliitin 4Mm² Ruuvi Ke/Vi



Tuotetiedot

Alue	Linery
Tuotenimi	Linery TR
Tuote tai komponentti tyyppi	Liitäntäyksikkö
Laitteen lyhytnimi	TRV
Liitinpalan tyyppi	Maasuojaus
Liitinpalan taso	1
Asennustapa	Klipattava
Poikkileikkaus	4 mm ²
Pituus	47,7 mm
Väri	Vihreä-keltainen
Määrä per pakkaus	Setti 50 kpl

Täydentävät tiedot

Leveys	6,2 mm
Korkeus	47,5 mm
Kyt Kentä - liittimet	1 x Ruuviliitin: Upstream 1 x Ruuviliitin: Downstream
Number of connections	2
Liitinten asento	Sivuttain
Mittaustulojen lukumäärä	2
Poikkipinta-ala	0,14...6 Mm ² , Kiinteä 0,2...4 Mm ² , Taipuisa Kaapelin päätteellä 0,14...6 mm ² , Taipuisa Ilman
Kiristysmomentti	0,6...0,8 N.m
Johtimen kuorintapituus	9 mm
Työkalun tyyppi	Liitos: Ruuvinväännin Irroitus: Ruuvinväännin
Materiaali	Polyamiidi 6/6: Eristävä kotelo
Dielektrinen menetys	0,01 1 MHz IEC 60250 0,01 1 MHz VDE 0303-T4
Dielektrisyysvakio	3,7 1 MHz
Resistiivisyys	10000 MΩ.M IEC 60093 10000 MΩ.m VDE 0303-T30
Pinnankestävyys	1000 GΩ IEC 60093 1000 GΩ VDE 0303-T30
Hiiptävä vastus	500 CTI (> 400 kV) IEC 60093 500 CTI (> 400 kV) VDE 0303-T30
Liekin sammutuskyky	V0, paksuus 0,8 mm UL 94
Tuotteen paino	13,38 g
Sarjan soveltuvuus	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pakkaus Spacial Kaedra Pragma TeSys
Tuotteen soveltuvuus	Tilavat kaapit

Ympäristötiedot

Tuote sertifiointi	VDE ATEX LR CSA GL DNV EAC IEC-Ex CURus
Läpilyöntilujuus	1000 V IEC 60243-1
Ympäristön lämpötila käytettäessä	-40...130 °C IEC 60216-1 -40...130 °C VDE 0304-T21

Tuotteen ympäristötiedot

Ympäristövaatimusten tila	Green Premium -tuote
REACH-asetus	REACH-ilmoitus
EU:n RoHS-direktiivi	Vaatimusten mukainen EU:n RoHS-ilmoitus
Ei elohopeaa	Kyllä
RoHS-vapautuksen tiedot	Kyllä
Kiinan RoHS-säädökset	Kiinan RoHS-ilmoitus
Ympäristöilmoitus	Tuotteen Ympäristöprofiili
Kiertoprofiili	Ei tarvetta erityisille kierrätystoimenpiteille
WEEE	Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.

Takuu

Takuu	18 months
-------	-----------