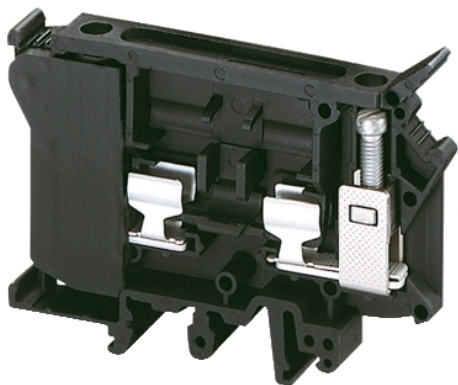


## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# NSYTRV42SF6

Linergy redna stezaljka rastavna sa osiguračem- 16mm<sup>2</sup> 10A jedn. 1x1 vijčana-crna



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Linergy
Ime proizvoda	Linergy TR
Tip proizvoda ili komponente	Priključni blok
Kratko ime uređaja	TRV
Primena uređaja	Zaštita
Tip priključnog bloka	Rastavna sa osiguračem
Nivo priključnog bloka	1
Način montiranja	Sistemom na klik
Nazivni poprečni presek	16 mm <sup>2</sup>
Dužina	79 mm
Boja	Crna
Količina po setu	Set od 50

### Dopunske informacije

Veličina osigurača	6.3 x 32 mm
Širina	10,2 mm
Visina	60,5 mm
Povezivanje - priključci	1 x vijčani priključak: priključak sa gornje strane 1 x vijčani priključak: donji
Number of connections	2
Pozicija priključka	Po strani
Broj mernih ulaza	0
Poprečni presek kabla	0,2...4 Mm <sup>2</sup> , fleksibilni bez kablovskog završetka 0,2...4 Mm <sup>2</sup> , fleksibilni sa 0,5...16 mm <sup>2</sup> , jednožični sa
Moment pritezanja	0,6...0,8 N.m
Dužina ogoljenog dela žice	9 mm
Tip alata	Povezivanje: odvijač Odvajanje: odvijač
[ue] nazivni radni napon	500 V u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 600 V cURus 600 V CSA
[in] nazivna struja	10 A u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 10 A cURus 10 A CSA
Materijal	Poliamid 6/6: izolaciono kućište
Dielektrični gubitak	0,01 na 1 MHz u skladu sa IEC 60250 0,01 na 1 MHz u skladu sa VDE 0303-T4
Dielektrična konstanta	3,7 na 1 MHz
Otpornost	10000 Ω.Cm u skladu sa IEC 60093 10000 Ω.cm u skladu sa VDE 0303-T30
Otpornost površine	1000 MΩ u skladu sa IEC 60093 1000 MΩ u skladu sa VDE 0303-T30
Otpornost promene usled pritiska	500 CTI (> 400 kB) u skladu sa IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) u skladu sa VDE 0303-T30
Otpornost na plamen	V0, debljina 0,8 mm u skladu sa UL 94

Masa proizvoda	34,2 g
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Kompatibilnost proizvoda	Spacial orman






## Okruženje

Sertifikacija proizvoda	CSA[RETURN]EAC[RETURN]cURus
Dielektrična snaga	1000 V u skladu sa IEC 60243-1
Temperatura okoline za rad	-40...130 °C u skladu sa IEC 60216-1 -40...130 °C u skladu sa VDE 0304-T21

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,5 cm
Package 1 Width	11,5 cm
Package 1 Length	36,5 cm
Package 1 Weight	34 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	9,5 cm
Package 2 Width	11,5 cm
Package 2 Length	36,5 cm
Package 2 Weight	1,71 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	300
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	10,724 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 <a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	 <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
Izjava o zaštiti okoliša	 <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena

## Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------