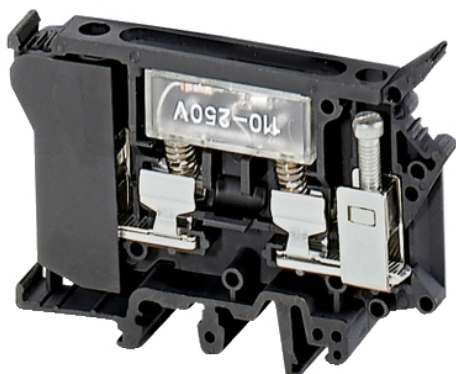


## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# NSYTRV42SF6LA

## redna stezaljka rastavna sa osiguračem-16mm<sup>2</sup> 10A jednostruka 1x1 vijčana-crna



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Linergy
Ime proizvoda	Linergy TR
Tip proizvoda ili komponente	Priključni blok
Kratko ime uređaja	TRV
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	0,5...16 Mm <sup>2</sup> , fleksibilni bez kablovskog završetka 0,5...16 mm <sup>2</sup> , jednožični
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 MΩ.M u skladu sa IEC 60093 10000 MΩ.m u skladu sa VDE 0303-T30
Otpornost površine	1000 GΩ u skladu sa IEC 60093 1000 GΩ 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
Obezbeđena oprema	110...250 V svetlosni indikator

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	9,3 cm
Package 1 Width	11,5 cm
Package 1 Length	36 cm
Package 1 Weight	35 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	9,3 cm
Package 2 Width	11,5 cm
Package 2 Length	36 cm
Package 2 Weight	1,776 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	11,22 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
-----------	-----------