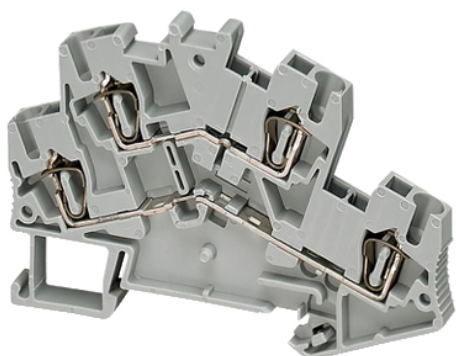


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NSYTRR24D

Linergy standardna redna stezaljka-2.5mm²
22A dvostruka 2 nivoa 1x1 opružna-siva



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Linergy
Ime proizvoda	Linergy TR
Tip proizvoda ili komponente	Priključni blok
Kratko ime uređaja	TRR
Pribor / posebna kategorija	Pribor za povezivanje
Tip priključnog bloka	Standardna
Nivo priključnog bloka	2
Način montiranja	Sistemom na klik
Nazivni poprečni presek	2,5 mm ²
Dužina	78 mm
Boja	Grey
Količina po setu	Set od 50

Dopunske informacije

Širina	5,2 mm
Visina	55 mm
Povezivanje - priključci	1 x opružni priključni blok: priključak sa gornje strane 1 x opružni priključni blok: donji
Number of connections	2
Pozicija priključka	Na vrhu
Broj mernih ulaza	4
Poprečni presek kabela	0,08...2,5 Mm ² , fleksibilni bez kablovskog završetka 0,08...4 Mm ² , jednožični sa 0,2...2,5 Mm ² , fleksibilni sa 0,08...4 mm ² , jednožični bez kablovskog završetka
Dužina ogoljenog dela žice	10 mm
Tip alata	Povezivanje: ravan odvijač Odvajanje: ravan odvijač
[ue] nazivni radni napon	500 V u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 300 V CSA 440 V 600 V cURus
[in] nazivna struja	20 A CSA 20 A cURus 22 A u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 19,5 A
Materijal	Poliamid 6/6: izolaciono kućište Legura bakra: priključak i zavrtanj Legura bakra: kratkospojnik Hrom-nikl čelik: opruga
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	12,3 g
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Kompatibilnost proizvoda	Spacial orman

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	ATEX CURus GL LR VDE DNV IEC-Ex CSA EAC
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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	12 g
Pakovanje 1 visina	6 cm
Pakovanje 1 širina	8,5 cm
Pakovanje 1 dužina	27 cm
Pakovanje 2 težina	612 g
Pakovanje 3 težina	11,546 kg

Održivost ponude

Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

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