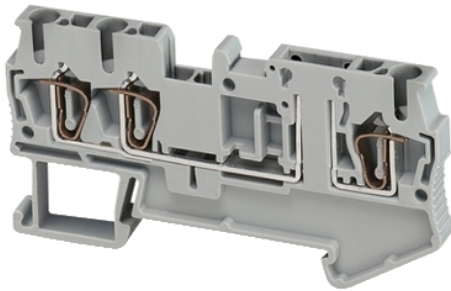


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NSYTRR23TB

Lineryy stezaljka sa rastavljajkim
komponentama-2.5mm² 20A jednostr. 1x2
opružna



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Lineryy
Ime proizvoda	Lineryy TR
Tip proizvoda ili komponente	Priključni blok
Kratko ime uređaja	TRR
Tip priključnog bloka	Odvojivi nosač osigurača
Pridružena komponenta za povezivanje	Kontaktna poluga Dioda Cilindrični osigurač
Nivo priključnog bloka	1
Način montiranja	Sistemom na klik
Nazivni poprečni presek	2,5 mm ²
Dužina	72 mm
Boja	Grey
Količina po setu	Set od 50

Dopunske informacije

Veličina osigurača	5 x 20 mm 6 x 32 mm
Širina	5,2 mm
Visina	36,5 mm
Povezivanje - priključci	1 x opružni priključni blok: priključak sa gornje strane 2 x opružni priključni blok: donji
Number of connections	3
Pozicija priključka	Na vrhu
Broj mernih ulaza	2
Poprečni presek kabla	0,08...2,5 Mm ² , fleksibilni bez kablovskog završetka 0,8...4 mm ² , jednožični
Dužina ogoljenog dela žice	10 mm
Tip alata	Odvajanje: ravan odvijač Povezivanje: ravan odvijač
[ue] nazivni radni napon	400 V u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 300 V cURus 300 V CSA
[in] nazivna struja	20 A u skladu sa EN/IEC 60947-7-1 16 A CSA 16 A cURus
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	8,6 g
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Kompatibilnost proizvoda	Spacial orman

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	EAC CSA 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

Pakovanje 1 težina	9 g
--------------------	-----

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