# NSYTRR22SC

Morsetto molla sezionamento a lama, 2pt 2,5 mm²





#### Presentazione

Gamma	Linergy
Nome prodotto	Linergy TR
Tipo prodotto	Blocco terminale
Nome dispositivo	TRV
Tipo morsettiera	Scollegamento spinotto piatto
Livello morsettiera	1
Installazione	Aggancio
Diametro nominale	2,5 mm²
Lunghezza	60,5 mm
Colore	Grigio
Quantità per confezione	Set da 50

#### Caratteristiche tecniche

Caratteristiche techniche	
Larghezza	5,2 mm
Altezza	36,5 mm
Connessioni - morsetti	1 terminale a molla: a monte 1 terminale a molla: a valle
Number of connections	2
Posizione collegamento	Lato superiore
Numero di ingressi di misura	2
Sezione dei fili	0,082,5 Mm², flessibile senza terminazione cavo 0,84 mm², solido
Lunghezza di spelatura fili	10 mm
Tipo di strumento	Sconnessione: cacciavite piatto Connessione: cacciavite piatto
Tensione nominale di impiego [Ue]	300 V CSA[RETURN]400 V conforme a EN/IEC 60947-7-1[RETURN]600 V cURus
Corrente nominale [In]	20 A conforme a EN/IEC 60947-7-1 16 A CSA 16 A cURus
Materiale	Poliammide 6/6: cassa isolante
Perdita dielettrica	0,01 a 1 MHz conforme a IEC 60250 0,01 a 1 MHz conforme a VDE 0303-T4
Costante dielettrica	3,7 a 1 MHz
Resistività	10000 M $\Omega$ /M conforme a IEC 60093 10000 M $\Omega$ /m conforme a VDE 0303-T30
Resistenza superficiale	1000 G $\Omega$ conforme a IEC 60093 1000 G $\Omega$ conforme a VDE 0303-T30
Resistenza allo scorrimento	500 CTI (> 400 kB) conforme a IEC 60093 500 CTI (> 400 kB) conforme a VDE 0303-T30
Ritardo di fiamma	V0, spessore0,8 mm conforme a UL 94
Peso prodotto	8 g
Compatibilità gamma	Prisma G Prisma P Prisma - Prisma - Spacial Kaedra Pragma TeSys
Compatibilità prodotto	Contenitori Spacial

#### **Ambiente**

Certificazioni prodotto	CSA[RETURN]EAC[RETURN]cURus
Resistenza dielettrica	1000 V conforme a IEC 60243-1
Temperatura ambiente di funzionamento	-40130 °C conforme a IEC 60216-1 -40130 °C conforme a VDE 0304-T21

# Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,5 cm
Confezione 1: larghezza	7 cm
Confezione 1: profondità	27,5 cm
Confezione 1: peso	8 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	4,5 cm
Confezione 2: larghezza	7 cm
Confezione 2: profondità	27,5 cm
Confezione 2: peso	402 g
Unità di misura confezione 3	S01
Numero di unità per confezione 3	200
Confezione 3: altezza	15 cm
Confezione 3: larghezza	15 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	1,786 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
	europea) EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi