NSYTRR23TB

Morsetto molla sezionamento, 3pt 4mm² grigio





Presentazione

Gamma	Linergy
Nome prodotto	Linergy TR
Tipo prodotto	Blocco terminale
Nome dispositivo	TRV
Tipo morsettiera	Scollegamento portafusibili rimovibile
Elemento di collegamento associato	Lama Diodo Fusibile cilindrico
Livello morsettiera	1
Installazione	Aggancio
Diametro nominale	2,5 mm ²
Lunghezza	72 mm
Colore	Grigio
Quantità per confezione	Set da 50

Caratteristiche tecniche

Odratteristione teornorie		
Calibro fusibile	5 x 20 mm 6 x 32 mm	
Larghezza	5,2 mm	
Altezza	36,5 mm	
Connessioni - morsetti	1 terminale a molla: a monte 2 terminale a molla: a valle	
Number of connections	3	
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]	400 V conforme a EN/IEC 60947-7-1 300 V cURus 300 V CSA	
Corrente nominale [ln]	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 Ω /M conforme a IEC 60093 10000 M Ω /m conforme a VDE 0303-T30	
Resistenza superficiale	1000 G Ω conforme a IEC 60093 1000 G Ω 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	8,6 g	

Compatibilità gamma	Prisma G	
	Prisma P	
	Prisma -	
	Prisma -	
	Spacial	
	Kaedra	
	Pragma	
	TeSys	
Compatibilità prodotto	Contenitori Spacial	

Ambiente

Certificazioni prodotto	EAC[RETURN]CSA[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

oomozionamoni.	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,0 cm
Confezione 1: larghezza	7,0 cm
Confezione 1: profondità	27,0 cm
Confezione 1: peso	9,0 g
Unità di misura confezione 2	CAR
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	5,0 cm
Confezione 2: larghezza	7,0 cm
Confezione 2: profondità	27,0 cm
Confezione 2: peso	478,0 g

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) de EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₫ 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