NSYTRV26T

Morsetto vite, 3 piani, 6pt, 2,5 mm² grigio





Presentazione

Gamma	Linergy
Nome prodotto	Linergy TR
Tipo prodotto	Blocco terminale
Nome dispositivo	TRP
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di collegamento
Tipo morsettiera	Passante
Livello morsettiera	3
Installazione	Aggancio
Diametro nominale	2,5 mm²
Lunghezza	90 mm
Colore	Grigio
Quantità per confezione	Set da 50

Caratteristiche tecniche

Larghezza	5,2 mm
Altezza	77,5 mm
Connessioni - morsetti	1 morsetto a vite: a monte (M3) 1 morsetto a vite: a valle (M3)
Number of connections	2
Posizione collegamento	Lateralmente
Numero di ingressi di misura	3
Sezione dei fili	0,144 Mm², solido cavo con estremità cavo 0,22,5 Mm², flessibile cavo con estremità cavo 0,144 Mm², solido cavo senza estremità cavo 0,144 mm², flessibile cavo senza estremità cavo
Coppia di serraggio	0,50,6 Nm
Lunghezza di spelatura fili	9 mm
Tipo di strumento	Connessione: cacciavite Sconnessione: cacciavite
Tensione nominale di impiego [Ue]	500 V conforme a EN/IEC 60947-7-1
Corrente nominale [In]	20 A conforme a EN/IEC 60947-7-1
Materiale	Poliammide 6/6: cassa isolante Copper alloy: connettore e vite Copper alloy: collegamento comune Chromium-nickel steel: spring
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	25,1 g

Compatibilità gamma	Prisma G	
30pat.2a gaa	Prisma P	
	Prisma -	
	Prisma -	
	Spacial	
	Kaedra Pragma	
	TeSys	
Compatibilità prodotto	Contenitori Spacial	
Ambiente		
Certificazioni prodotto	EAC	
·	CSA	
	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	9,500 cm	
Confezione 1: larghezza	11,000 cm	
Confezione 1: profondità	36,500 cm	
Confezione 1: peso	26,000 g	
Unità di misura confezione 2	BB1	
Numero di unità per confezione 2	50	
Confezione 2: altezza	9,500 cm	
Confezione 2: larghezza	11,000 cm	
Confezione 2: profondità	36,500 cm	
Confezione 2: peso	1,324 kg	
Unità di misura confezione 3	S03	
Numero di unità per confezione 3	300	
Confezione 3: altezza	30,000 cm	
·		

Sostenibilità dell'offerta

Confezione 3: profondità

Confezione 3: peso

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

40,000 cm

8,456 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months