LA9G81

Morsettiera ricambio aux control module per contattori TeSys Giga





Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LA9G
Tipo prodotto	Connettore

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di impiego [Ue]	<= 600 V 50/60 Hz
Corrente di esercizio nominale [le]	10 A
Rated short-duration power frequency withstand voltage	3 kV 1 minuto
Numero pin	3
Quantità per confezione	Set da 1
Connessioni / Morsetti	Circuito di controllo: push-in 1 0,22,5 mm² - cable stiffness: rigido cordato senza estremità cavo Circuito di controllo: push-in 1 0,252,5 mm² - cable stiffness: flessibile con estremità cavo Circuito di controllo: push-in 2 0,51,0 mm² con estremità cavo
Altezza	15 mm
Larghezza	26 mm
Profondità	26 mm
Peso prodotto	0,05 kg

Ambiente

Categoria di sovratensione	III	
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1	
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Temperatura di stoccaggio	-6080 °C	
Norme di riferimento	CEI EN 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5	
Grado di protezione IP	IP20 conforming to CEI 60529	

Confezionamenti

PCE	
1	
1,7 cm	
5,5 cm	
7,5 cm	
	1 1,7 cm 5,5 cm

Confezione 1: peso	11,0 g	
Unità di misura confezione 2		
Unita di misura confezione 2	S02	
Numero di unità per confezione 2	50	
Confezione 2: altezza	15,0 cm	
Confezione 2: larghezza	30,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	992,0 g	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	€ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Senza PVC	Sì
Contenuto di alogeni	Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi