



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 [Ie]	10 A
Rated short-duration power frequency withstand voltage	3 kV 1 minuto
Numero pin	3
Quantità per confezione	Set da 1
Connessioni / Morsetti	Push-in circuito di controllo: 1 0,2...2,5 mm ² - rigidità cavo: rigido cordato senza estremità cavo Push-in circuito di controllo: 1 0,25...2,5 mm ² - rigidità cavo: flessibile con estremità cavo Push-in circuito di controllo: 2 0,5...1,0 mm ² con estremità cavo
Altezza	15 mm
Larghezza	26 mm
Profondità	26 mm
Peso prodotto	0,05 kg

Ambiente

Categoria di sovratensione	Acti9 VigiARC iC40
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento
Temperatura ambiente	-25...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-60...80 °C
Standard	EN/IEC 60947-5-1 UL 60947-5-1 CSA C22.2 No 60947-5-1 GB/T 14048.5
Grado di protezione IP	IP20 conforme a IEC 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,7 cm
Confezione 1: larghezza	5,5 cm
Confezione 1: profondità	7,5 cm
Confezione 1: peso	11,0 g

Unità 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	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
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
----------	---------