LA9G4101

Cable memory kit per contattore TeSys Giga LC1G115-225, 4 pole





Presentazione

Tipo prodotto	Attacco complementare
Compatibilità prodotto	LC1G115225

Caratteristiche tecniche

Numero di poli	4P	
Altezza	60 mm	
Larghezza	90 mm	
Profondità	140 mm	
Peso prodotto	0,4 kg	
Quantità per confezione	Set da 2	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20 (with terminal shields) conforme a IEC 60529	
Grado di inquinamento	3 conforme a IEC 60947-1	
Altitudine di funzionamento	3000 m senza declassamento 5000 m con fattore di declassamento	
Standard	EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 GB/T 14048.4	
Certificazioni prodotto	CE "UKCA" cULus	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Temperatura di stoccaggio	-6080 °C	

Confezionamenti

0.01.02.01.01.10		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	14,0 cm	
Confezione 1: larghezza	17,0 cm	-
Confezione 1: profondità	20,5 cm	
Confezione 1: peso	975,0 g	
Unità di misura confezione 2	S02	
Numero di unità per confezione 2	2	
Confezione 2: altezza	15,0 cm	
Confezione 2: larghezza	30,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	2,353 kg	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU 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
