GS1AN22G

Auxiliary contacts, TeSys GS, 2NC+2NO, instantaneous, right side mounting, for GS2 with left handle





Presentazione

Gamma prodotto	TeSys
Nome dispositivo	GS1AN
Tipo prodotto	Contatto ausiliario
Applicazione contatto	O and I position signalling
Composizione e tipologia contatti	2 NO + 2 NC
Funzionamento dei contatti	Instantaneous
Corrente termica convenzionale in aria aperta [lth]	20 A (at 40 °C)
Corrente nominale di impiego [le]	1 A a 220 V DC-13 10 A a 230 V AC-15 12 A a 127 V AC-15 4 A a 48 V DC-13 6 A a 440 V AC-15 8 A a 400/415 V AC-15 1,2 A a 110 V DC-13

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	TeSys TeSys GS interruttore di manovra-sezionatore con fusibili
Durata meccanica	30000 cicli
Durata elettrica	30000 cicli AC-15
Switch rated current	100 A
	125 A
	160 A
	60 A
	400 A
	600 A
	800 A
	200 A
	630 A
	250 A
	315 A
	50 A
	63 A
	1250 A
Tipo fusibile	DIN
	BS
	NFC
Tipo di manovra	Lato sinistro esterno
Peso prodotto	0,252 kg

Confezionamenti

PCE	
1	
7,0 cm	
4,5 cm	
13,0 cm	
217,0 g	
_	1 7,0 cm 4,5 cm 13,0 cm

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
REACh senza SVHC	Sì	
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione	
Privo di metalli pesanti tossici	Sì	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₫si	
Informazioni ambientali		
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita	

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------