



Presentazione

Gamma prodotto	TeSys
Nome dispositivo	GS2AF
Tipo prodotto	Contatto ausiliario
Applicazione contatto	Blown fuse signalling
Composizione e tipologia contatti	1 C/O
Funzionamento dei contatti	Instantaneous
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	16 A (at 40 °C)
Corrente nominale di impiego [Ie]	12 A a 24 V DC-13 2 A a 48 V DC-13 3 A a 400 V AC-15 4 A a 230 V AC-15 0,4 A a 220 V DC-13 0,6 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
Compatibilità prodotto	GS
Numero di poli	3P
Switch rated current	1250 A
Tipo fusibile	NFC DIN
Calibro fusibile	4
Peso prodotto	0,08 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	10,0 cm
Confezione 1: profondità	20,5 cm
Confezione 1: peso	38,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	578,0 g

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	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

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