Schede dati dei prodotti Caratteristiche

GVAE11

Contatti ausiliari istantanei TeSys GV - frontali 1NO 1NC - viti serrafilo



Price: 11,47 EUR



Presentazione

		7
Gamma	TeSys	
Nome dispositivo	GVAE	
Tipo di prodotto o componente	Blocco contatti ausiliari	
Compatibilità prodotto	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L	erabilira l'idonaità o l'affire
Posizione montaggio	Lato frontale	
Composizione contatto polo	1 NO + 1 NC	<u>ii</u>
Quantità per confezione	Set da 10	±=====================================

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di isolamento [Ui]	300 V conforme a UL 508 300 V conforme a CSA C22.2 No 14 250 V conforme a IEC 60947-1	0 0 11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.
Tensione nominale di impiego [Ue]	24240 V "CA" 2460 V DC	o divisione o
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	2,5 A	ro ed
Tipologia protezione	Fusibile gG 10 A Interruttore GB2CB06 10 A	lazione n
Durata meccanica	100000 cicli	
Corrente minima di commutazione	5 mA	
Tensione minima di commutazione	17 V	
Potenza di impiego nominale in VA	120 VA a 110120 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli 120 VA a 230240 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli	

	48 VA a 24 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli 60 VA a 48 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli
Potenza di impiego nominale in W	15 W a 48 V DC-13 - durata elettrica: 100000 cicli 24 W a 24 V DC-13 - durata elettrica: 100000 cicli 9 W a 60 V DC-13 - durata elettrica: 100000 cicli
Coppia di serraggio	1,4 Nm - su morsetti di fissaggio a vite
Altezza	11 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	29 mm
Peso prodotto	0,02 kg

Ambiente

Packing Units

r acking critis	
Tipo unità imballo 1	PCE
Num.Unità in pkg.	1
Peso imballo (Kg)	18 g
Altezza imballo 1	1,6 cm
Larghezza imballo 1	5,1 cm
Lunghezza imballo 1	8,3 cm
Tipo unità imballo 2	BAG
Numero unità imballo 2	1
Peso imballo 2	18 g
Altezza imballo 2	1,6 cm
Larghezza imballo 2	5,1 cm
Lunghezza imballo 2	8,3 cm
Tipo unità imballo 3	BB1
Numero unità imballo 3	10
Peso imballo 3	210 g
Altezza imballo 3	12 cm
Larghezza imballo 3	6 cm
Lunghezza imballo 3	7 cm

Offer Sustainability

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
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina
Informazioni ambientali	Profilo ambientale del prodotto
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months