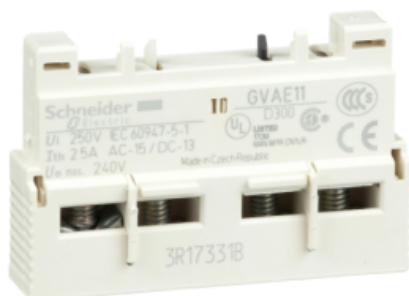




Price : 11,47 EUR



### Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	GVAE
Tipo di prodotto o componente	Blocco contatti ausiliari
Compatibilità prodotto	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
Posizione montaggio	Lato frontale
Composizione contatto polo	1 NO + 1 NC
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
Tensione nominale di impiego [Ue]	24...240 V "CA" 24...60 V DC
Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith]	2,5 A
Tipologia protezione	Fusibile gG 10 A Interruttore GB2CB06 10 A
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 110...120 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli 120 VA a 230...240 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

Caratteristiche ambientali	Ambiente normale
----------------------------	------------------

## Packing Units

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	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS della Cina</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>
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
----------	-----------