



### Presentazione

Gamma	TeSys TeSys Deca
Nome dispositivo	GVAE
Tipo prodotto	Blocco contatti ausiliari
Compatibilità prodotto	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
Installazione	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
Certificazioni prodotto	"UKCA"

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,2 cm
Confezione 1: larghezza	6 cm
Confezione 1: profondità	7 cm

Confezione 1: peso	17 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	6,2 cm
Confezione 2: larghezza	12 cm
Confezione 2: profondità	7,4 cm
Confezione 2: peso	174 g
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	220
Confezione 3: altezza	15 cm
Confezione 3: larghezza	30 cm
Confezione 3: profondità	40 cm
Confezione 3: peso	4,383 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</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
----------	-----------