



### Presentazione

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gamma                      | TeSys<br>TeSys Deca                                     |
| Nome dispositivo           | GVAE  |
| Tipo prodotto              | Blocco contatti ausiliari                               |
| Compatibilità prodotto     | GV2P<br>GV2RT<br>GV2ME<br>GV3L<br>GV2LE<br>GV3P<br>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<br>300 V conforme a CSA C22.2 No 14<br>250 V conforme a IEC 60947-1  |
| Tensione nominale di impiego [Ue]                   | 24...240 V CA<br>24...60 V DC  |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 2,5 A  |
| Tipologia protezione                                | Fusibile gG 10 A<br>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<br>120 VA a 230...240 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli<br>48 VA a 24 V AC-15 - durata elettrica: 100000 cicli<br>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<br>24 W a 24 V DC-13 - durata elettrica: 100000 cicli<br>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 |
|----------|-----------|