



### Presentazione

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Gamma                      | TeSys                                      |
| Nome dispositivo           | GV4A                                       |
| Tipo prodotto              | Blocco contatti ausiliari                  |
| Applicazione               | Segnalazione                               |
| Compatibilità gamma        | TeSys TeSys GV4 interruttore multifunzione |
| Installazione              | Lato destro                                |
| Installazione              | Tagliato                                   |
| Composizione contatto polo | 2 NO + 2 NC                                |

### Caratteristiche tecniche

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Tensione nominale di isolamento [U]                 | 250 V conforme a IEC 60947-1       |
| Tensione nominale di impiego [Ue]                   | 24...250 V CA<br>24...250 V DC     |
| Corrente termica convenzionale in aria aperta [Ith] | 5 A                                |
| Calibro del fusibile associato                      | 5 A gG conforming to IEC 60947-5-1 |
| Durata meccanica                                    | 100000 cicli                       |
| Corrente minima di commutazione                     | 2 mA                               |
| Tensione minima di commutazione                     | 17 V                               |
| Potenza di impiego nominale in VA                   | 400 VA a 230...240 V AC-12         |
| Potenza di impiego nominale in W                    | 50 W a 24 V DC-12                  |

### Ambiente

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

### Confezionamenti

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE     |
| Numero di unità per confezione 1 | 1       |
| Confezione 1: altezza            | 3 cm    |
| Confezione 1: larghezza          | 9 cm    |
| Confezione 1: profondità         | 15,6 cm |
| Confezione 1: peso               | 150 g   |
| Unità di misura confezione 2     | S02     |
| Numero di unità per confezione 2 | 18      |
| Confezione 2: altezza            | 15 cm   |
| Confezione 2: larghezza          | 30 cm   |
| Confezione 2: profondità         | 40 cm   |
| Confezione 2: peso               | 3 kg    |

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Sostenibilità dell'offerta

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile   | Prodotto Green Premium  |
| Regolamento REACH           | <a href="#">Dichiarazione REACH</a>   |
| Direttiva RoHS UE           | Conforme alle esenzioni   |
| Senza mercurio              | Sì  |
| Regolamento RoHS della Cina | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS | <a href="#">Sì</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 mesi |
|----------|---------|