

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys GV2/3 - Hulpcontactblok - 1NO+1NC - Voorzijde - Set van 10 - Schroefklem

GVAE11

EAN Code: 3389110343434

**Prijs: 14,25 EUR**

### Hoofd

|                           |  |
|---------------------------|--|
| range                     | TeSys<br>TesyS deca  |
| device short name         | GVAE   |
| product of component type | Hulpcontactblok  |
| compatibiliteit product   | GV2P<br>GV2L<br>GV2ME<br>GV2LE<br>GV2RT<br>GV2LM<br>GV3P<br>GV3L |
| montagezone               | Voorzijde  |
| samenstelling poolcontact | 1 normaal open + 1 normaal gesloten                              |
| Quantity per set          | Set van 10   |

### Complementair

|  |  |
|--|--|
| Ui toegekende isolatiespanning                     | 300 V In overeenstemming met UL 508<br>300 V In overeenstemming met CSA C22.2 Nr 14<br>250 V In overeenstemming met IEC 60947-1  |
| Ue toegekende bedrijfsspanning                     | 24...240 V AC<br>24...60 V DC  |
| Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht | 2,5 A  |
| mechanical durability                              | 100000 cycles  |
| minimale schakelstroom                             | 5 mA   |
| minimale schakelspanning                           | 17 V   |
| type bescherming                                   | GG-zekering 10 A<br>GB2CB06-stroomonderbreker 10 A maximum   |
| nominaal bedrijfsvermogen in VA                    | 120 VA om 110...120 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles<br>120 VA om 230...240 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles<br>48 VA om 24 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles<br>60 VA om 48 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles |
| nominaal bedrijfsvermogen in W                     | 15 W om 48 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles<br>24 W om 24 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles<br>9 W om 60 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles  |
| aanspanmoment                                      | 1,7 N.m schroefklem aansluitingen  |
| hoogte   | 11 mm  |
| breedte  | 45 mm  |
| diepte   | 29 mm  |

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| gewicht product | 0,02 kg     |
| kleur           | Donkergrijs |

---

## Omgeving

---

|                        |  |
|------------------------|--|
| milieu-eigenschappen   | Normale omgeving   |
| normen                 | EN/IEC 60947-5-1<br>UL 60947-4-1<br>CSA C22.2 Nr 60947-4-1<br>IEC/EN 60335-1:Punt 30.2<br>IEC/EN 60335-2-40:Bijlage JJ |
| product certifications | CB-regeling<br>CE<br>UKCA<br>CCC<br>cULus<br>EAC   |

---

## Verpakkingseenheid

---

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Eenheidstype van verpakking 1   | PCE       |
| Aantal eenheden in verpakking 1 | 1         |
| verpakking 1 hoogte             | 1,000 cm  |
| verpakking 1 breedte            | 8,000 cm  |
| verpakking 1 lengte             | 9,000 cm  |
| verpakking_1_gewicht            | 17,000 g  |
| Eenheidstype van verpakking 2   | BB1       |
| Aantal eenheden in verpakking 2 | 10        |
| verpakking 2 hoogte             | 3,000 cm  |
| verpakking 2 breedte            | 20,200 cm |
| verpakking 2 lengte             | 26,000 cm |
| verpakking 2 gewicht            | 174,000 g |
| Eenheidstype van verpakking 3   | S03       |
| Aantal eenheden in verpakking 3 | 260       |
| verpakking_3_hoogte             | 30,000 cm |
| verpakking 3 breedte            | 30,000 cm |
| verpakking 3 lengte             | 40,000 cm |
| verpakking 3 gewicht            | 4,965 kg  |

---

## contractuele waarborg

---

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Garantie (in maanden) | 18 |
|-----------------------|----|

---

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

|   |   |
|---|---|
| Totale levenscyclus ecologische voetafdruk              | 0.2 kg CO2 eq.                                |
| Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]         | 0.1 kg CO2 eq.                                |
| Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]          | 0 kg CO2 eq.                                  |
| Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]          | 0 kg CO2 eq.                                  |
| Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6] | 0 kg CO2 eq.                                  |
| Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]      | 0 kg CO2 eq.                                  |
| Milieu Profiel  | <a href="#">Milieuprofiel van het product</a> |

### Use Better

#### Materialen en verpakking

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Pakket met gerecycleerd karton | Ja   |
| Verpakkingen zonder kunststof  | Nee  |
| RoHS-richtlijn van de EU       | <a href="#">Conform</a>  |
| REACH-verordening              | <a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a> |

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

|           |     |
|-----------|-----|
| Reparatie | Nee |
|-----------|-----|

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

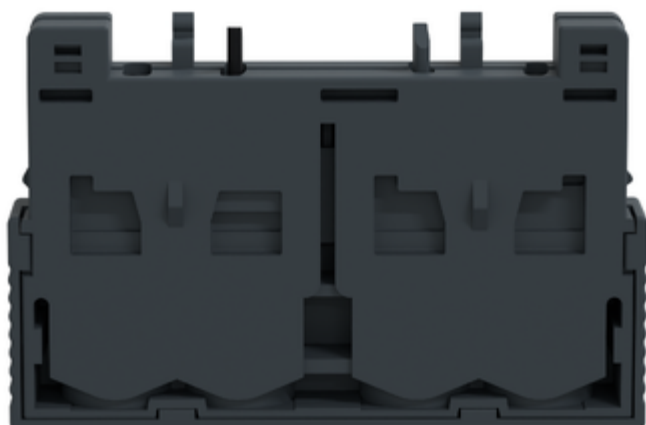
|  |   |
|--|---|
| Percentage mogelijke recycleerbaarheid | 42  |
| Circulair Profiel                      | <a href="#">Informatie over einde levensduur</a>  |
| Terugname                              | No  |
| WEEE-label                             |  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen. |

Image of product / Alternate images

Alternative

---





Technical Illustration

Assembly's dimensions

---

