



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|---|
| Serie | TeSys |
| Kortnavn utstyr | GVAD |
| Produkt eller type komponent | Hjelpkontakt blokk |
| Produktkompatibilitet | GV2L GV2P GV2RT GV3L GV2LE GV3P GV2ME |
| Montasjeplassering | Venstre side |
| Hjelpkontakt funksjon | Feil signal 1 NO |
| Kontakttype | 2 NO |

Komplementær

| | |
|-----------------------------------|---|
| [Ui] isolasjonsspenning | 690 V i samsvar med IEC 60947-1 300 V i samsvar med UL 508 300 V i samsvar med CSA C22.2 No 14 |
| [Ue] merkespenning | 48...690 V AC 24...240 V DC |
| [Ith] fri luft termisk strøm | 6 A 2,5 A for utsette signale |
| Beskyttelsestype | GB2CB ... bryter GG sikring 10 A |
| Mekanisk levetid | 100000 sykluser |
| Minimum brytestrøm | 5 mA |
| Minimum switching voltage | 17 V |
| Nominell forbrukt effekt drift VA | 300 VA at 48 V AC-15 - electrical durability: 100000 cycles 414 VA på 690 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 500 VA på 110...127 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 500 VA at 500 V AC-15 - electrical durability: 100000 cycles 650 VA på 440 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 720 VA at 230...240 V AC-15 - electrical durability: 100000 cycles 850 VA på 380...415 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 36 VA på 24 V AC-14 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser 48 VA på 48 V AC-14 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser 72 VA på 110...127 V AC-14 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser |
| Nominell forbrukt effekt drift W | 120 W at 240 V DC-13 - electrical durability: 100000 cycles 140 W på 110 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 140 W på 24 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 180 W på 60 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 240 W at 48 V DC-13 - electrical durability: 100000 cycles 15 W på 48 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser 24 W på 24 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser 9 W på 60 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 1000 sykluser |
| Tiltrekningsmoment | 1.4 N.m - on screw clamp terminals |
| Høyde | 89 mm |
| Bredde | 9,3 mm |
| Dybde | 66 mm |
| Vekt | 0,055 kg |

Miljø

| | |
|---------------------|--------------------|
| Miljøegenskaper | Normale omgivelser |
| Produktsertifikater | UKCA |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|----------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 46 g |
| Forpakning 1 høyde | 1,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 8,7 cm |
| Forpakning 1 lengde | 6,5 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | BB1 |
| Antall enheter forpakning 2 | 10 |
| Forpakning 2 vekt | 518 g |
| Forpakning 2 høyde | 9,5 cm |
| Forpakning 2 bredde | 10 cm |
| Forpakning 2 lengde | 15,5 cm |
| Enhetstype forpakning 3 | S02 |
| Antall enheter forpakning 3 | 60 |
| Forpakning 3 vekt | 3,382 kg |
| Forpakning 3 høyde | 15 cm |
| Forpakning 3 bredde | 30 cm |
| Forpakning 3 lengde | 40 cm |

Offer Sustainability

| | |
|------------------------------|--|
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar EU RoHS-erklæring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-Erklæring |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| WEEE | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |

Contractual warranty

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|