



Teknisk informasjon

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

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 fuse 10 A
Mekanisk levetid	100000 sykluser
Minimum brytestrøm	5 mA
Minimum switching voltage	17 V
Nominell forbrukt effekt drift VA	300 VA på 48 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 414 VA at 690 V AC-15 - electrical durability: 100000 cycles 500 VA på 110...127 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 500 VA på 500 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 650 VA på 440 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 720 VA på 230...240 V AC-15 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 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 på 240 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 140 W på 110 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 140 W at 24 V DC-13 - electrical durability: 100000 cycles 180 W på 60 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 240 W på 48 V DC-13 - elektrisk holdbarhet: 100000 sykluser 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 - på skrutilkobling
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	46,1 g
Forpakning 1 høyde	0,951 cm
Forpakning 1 bredde	6,578 cm
Forpakning 1 lengde	8,905 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	10
Forpakning 2 vekt	500 g
Forpakning 2 høyde	9,5 cm
Forpakning 2 bredde	10 cm
Forpakning 2 lengde	15 cm
Enhetstype forpakning 3	S02
Antall enheter forpakning 3	60
Forpakning 3 vekt	3,455 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
---------	-----------