



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Kratko ime uređaja	GVAU
Tip proizvoda ili komponente	Podnaponski okidač

### Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	GV2ME GV2LE GV2L GV2P GV3L GV3P
Napon upravljačkog kola	380...400 V AC 50 Hz 440 V AC 60 Hz
Ograničenje napona upravljačkog kola	0.85...1.1 Un
[Ui] nazivni napon izolacije	690 V AC conforming to IEC 60947-1 600 V AC u skladu sa UL 60947-4-1 600 V AC u skladu sa CSA C22.2 No 60947-4-1
Prag okidanja napona	0.7...0.35 Un
Udarna snaga u va	12 VA AC
Udarna snaga u w	8 W
Snaga držanja u va	3,5 VA AC
Snaga držanja u w	1,1 W
Vreme uključenja/isključenja	10...15 ms u skladu sa IEC 60947-1
Faktor opterećenja	100 %
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 1...2,5 mm <sup>2</sup> jednožični Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...2,5 mm <sup>2</sup> jednožični Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni sa Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> fleksibilni sa

Odricanje odgovornosti: Ova dokumentacija nije namenjena kao zamena i ne treba je koristiti za utvrđivanje podobnosti ili pouzdanosti ovih proizvoda za određene namene

Moment pritezanja	< 1.4 N.m na vijčani priključni blokovi
Mehanička trajnost	10000 ciklusa sa GV3P i GV3L 30000 ciklusa sa GV2ME i GV2P
Količina po setu	Set od 10
Visina	89 mm
Širina	18 mm
Dubina	66 mm
Masa proizvoda	0,105 kg

### Packing Units

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	115 g
Pakovanje 1 visina	3,5 cm
Pakovanje 1 širina	8,3 cm
Pakovanje 1 dužina	9,1 cm

### Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	<a href="#">REACh deklaracija</a>
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

### Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------