



Osnovne informacije

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

Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys Deca
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 u skladu sa 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 ² jednožični Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 1...2,5 mm ² jednožični Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 0,75...2,5 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 0,75...2,5 mm ² fleksibilni bez kablovskog završetka Vijčani priključni blokovi 1 kabl(ovi) 0,75...1,5 mm ² fleksibilni sa Vijčani priključni blokovi 2 kabl(ovi) 0,75...1,5 mm ² fleksibilni sa
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
Boja	Tamnosiva

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenevidenih informacija.

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,3 cm
Package 1 Width	9,1 cm
Package 1 Length	3,5 cm
Package 1 Weight	117,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	42
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	5,196 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
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 months
-----------	-----------