

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

# GVAE11

TeSys GV2 & GV3 - pomoćni kontakt - 1 NO + 1 NC



Price\* : 1.038,14 RSD



## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Kratko ime uređaja	GVAE
Tip proizvoda ili komponente	Pomoćni kontaktni blok
Kompatibilnost proizvoda	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
Lokacija za montiranje	Prednja strana
Raspored kontakata	1 NO + 1 NC
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
Količina po setu	Set od 10

## Dopunske informacije

[Ui] nazivni napon izolacije	300 V u skladu sa UL 508 300 V u skladu sa CSA C22.2 No 14 250 V u skladu sa IEC 60947-1
[Ue] nazivni radni napon	24...240 V AC 24...60 V DC
[Ith] dozvoljena termička struja u vazduhu	2,5 A
Tip zaštite	GG osigurač 10 A GB2CB06 prekidač 10 A
Mehanička trajnost	100000 ciklusa

\* Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Minimalna struja preklapanja	5 mA
Minimalni napon preklapanja	17 V
Nazivna snaga u va	120 VA pri 110...120 V AC-15 - električna trajnost: 100000 ciklusa 120 VA pri 230...240 V AC-15 - električna trajnost: 100000 ciklusa 48 VA pri 24 V AC-15 - električna trajnost: 100000 ciklusa 60 VA pri 48 V AC-15 - električna trajnost: 100000 ciklusa
Nazivna snaga u w	15 W pri 48 V DC-13 - električna trajnost: 100000 ciklusa 24 W pri 24 V DC-13 - električna trajnost: 100000 ciklusa 9 W pri 60 V DC-13 - električna trajnost: 100000 ciklusa
Moment pritezanja	1,4 N.m - na vijčani priključni blokovi
Visina	11 mm
Širina	45 mm
Dubina	29 mm
Masa proizvoda	0,02 kg

## Okruženje

Karakteristike životne sredine	Normalna sredina
--------------------------------	------------------

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	18 g
Pakovanje 1 visina	1,6 cm
Pakovanje 1 širina	5,1 cm
Pakovanje 1 dužina	8,3 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BAG
Broj jedinica u pakovanju 2	1
Pakovanje 2 težina	18 g
Pakovanje 2 visina	1,6 cm
Pakovanje 2 širina	5,1 cm
Pakovanje 2 visina	8,3 cm
Tip jedinice pakovanja 3	BB1
Broj jedinica u pakovanju 3	10
Pakovanje 3 težina	210 g
Pakovanje 3 visina	12 cm
Pakovanje 3 širina	6 cm
Pakovanje 3 visina	7 cm

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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 životne okoline	<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
-----------	-----------