



Predstavitev

Skupina izdelkov	TeSys
Kratko ime naprave	GVAED
Izdelek ali sestavni del	Pomožni kontaktni blok
Zdržljivost izdelkov	GV3L GV3P
Lokacija montaže	Prednja stran
Delovanje pomožnih kontaktov	Signal napake 1 NO
Konfiguracija kontaktov	2 NO
Povezave - terminali	Vzmetni terminali 2 0,75...1,5 mm ² Prilagodljiv Brez konca kabla
Količina na set/komplet	Komplet 1

Komplementarno

[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	600 V UL 508 690 V IEC 60947-1 600 V CSA C22.2 št. 14
[Ue] Nazivna operativna napetost	24 do 240 V AC 24 do 60 V DC
[Ith] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	2,5 A
Tip zaščite	GB2CB odklopnik GG varovalka 10 A
Mehanska vzdržljivost	100000 Cycles
Minimalni preklopni tok	5 MA
Minimalna preklopna napetost	17 V
Nazivna delavna energija v VA	300 VA 48 V AC-15 100000 cycles 400 VA 690 V AC-15 100000 cycles 500 VA 110...127 V AC-15 100000 cycles 500 VA 500 V AC-15 100000 cycles 650 VA 440 V AC-15 100000 cycles 720 VA 230...240 V AC-15 100000 cycles 850 VA 380...415 V AC-15 100000 cycles
Nazivna delavna energija v W	120 W 240 V DC-13 100000 cycles 140 W 110 V DC-13 100000 cycles 140 W 24 V DC-13 100000 cycles 180 W 60 V DC-13 100000 cycles 240 W 48 V DC-13 100000 cycles
Višina	13 Mm
Širina	44,5 Mm
Globina	31,5 Mm
Teža izdelka	0,05 Kg

Okolje

Okoljske značilnosti	Normalno okolje
----------------------	-----------------

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------