

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

GV4PE115B

Prekidač motora, TeSys GV4, 3P, 115A, Icu
25kA, termički magnetni, Everlink terminali



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Ime proizvoda	TeSys GV4
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Kratko ime uređaja	GV4PE
Primena uređaja	Zaštita motora
Tehnologija zaštitne jedinice	Elektronska Termomagnetna

Dopunske informacije

Broj polova	3P
Kategorija upotrebe	Kategorija A
Snaga motora kw	37 KW pri 400...415 V AC 50/60 Hz 45 KW pri 400...415 V AC 50/60 Hz 55 KW pri 400...415 V AC 50/60 Hz 45 KW pri 500 V AC 50/60 Hz 55 KW pri 500 V AC 50/60 Hz 75 KW pri 500 V AC 50/60 Hz 75 KW pri 660...690 V AC 50/60 Hz 90 KW pri 660...690 V AC 50/60 Hz 110 kW pri 660...690 V AC 50/60 Hz
Tip upravljanja	Ručica
[in] nazivna struja	115 A
[ue] nazivni radni napon	690 V AC 50/60 Hz u skladu sa IEC 60947-2
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	8 kV u skladu sa IEC 60947-2
Električna trajnost	10000 Ciklusa za AC-3 pri 440 V In/2 5000 ciklusa za AC-3 pri 440 V In
Mehanička robusnost	Vibracije: +/- 1 mm 2...13.2 Hz u skladu sa IEC 60068-2-6 Vibracije: 0.7 gn 13.2...100 Hz u skladu sa IEC 60068-2-6 Udara: 15 gn 11 ms u skladu sa IEC 60068-2-27
Pogodno za izolaciju	Da u skladu sa IEC 60947-1
Osetljivost gubitka faze	Da u skladu sa IEC 60947-4-1
Visina	155 mm
Širina	81 mm
Dubina	116 mm
Masa proizvoda	1,45 kg
Boja	Siva (RAL 7016)

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	IEC UL CSA CCC EAC ATEX EU-RO MR
-------------------------	----------------------------------------------------

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 svesobudnu 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 ovenavedenih informacija.

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,66 kg
Pakovanje 1 visina	11 cm
Pakovanje 1 širina	17 cm
Pakovanje 1 dužina	22 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S03
Broj jedinica u pakovanju 2	5
Pakovanje 2 težina	14 kg
Pakovanje 2 visina	30 cm
Pakovanje 2 širina	30 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
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.
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena

Ugovorna garancija

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