

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XE2SP3151

granični prekidač - kontakti blok - 1NC+1NO - trenutno



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XC
Ime serije	Standardni format
Tip proizvoda ili komponente	Kontakti blok graničnog prekidača
Kratko ime uređaja	XE2S
Pridruženo telo	ZCT21
Broj polova	2
Tip kontakata i sastav	1 NO + 1 NC
Operacija kontakata	Trenutno delovanje

Dopunske informacije

Kompatibilnost proizvoda	XCKT
Električna veza	Vijčani priključci, kapacitet stezaljke: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ²
Forma izolacije kontakata	Zb
Materijal kontakata	Posrebreni kontakti
Pozitivno otvaranje	Sa
Minimalna brzina pobude	0,01 mm/s
Označavanje koda kontakta	A300, AC-15 (U _e = 240 V), I _e = 3 A 10 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A Q300, DC-13 (U _e = 250 V), I _e = 0,27 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A
Maksimalna otpornost kroz priključke	25 mΩ u skladu sa IEC 60255-7 kategorija 3
[ui] nazivni napon izolacije	300 V u skladu sa UL 508 500 V (stepen zaprjanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1 300 V u skladu sa CSA C22.2 No 14
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV IEC 60664 6 kV IEC 60947-1
Zaštita od kratkog spoja	10 A cartridge fuse, type gG
Električna trajnost	5000000 Cycles, DC-13 120 V, 4 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 Cycles, DC-13 24 V, 10 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 7 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,020 kg
Pakovanje 1 visina	0,250 dm
Pakovanje 1 širina	0,300 dm
Pakovanje 1 dužina	0,300 dm

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 ovdenuvedenih informacija.

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Ugovorna garancija

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