

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

ZCP25

telo graničnog prekidača ZCP - kompaktni -
1NC+1NO - sporo prekidanje



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	OsiSense XC
Ime serije	Standardni kompaktni
Tip proizvoda ili komponente	Telo graničnog prekidača
Kratko ime uređaja	ZCP
Dizajn	Kompaktni
Tip kućišta	Fiksno
Pridružena glava	ZCE64 ZCE62 ZCE27 ZCE28 ZCE65 ZCE11 ZCE14 ZCE10 ZCE67 ZCE06 ZCE24 ZCE29 ZCE63 ZCE01 ZCE05 ZCEH0 ZCE02 ZCE13 ZCE08 ZCE07 ZCE21 ZCEH2 ZCE66
Materijal tela	Plastika
Broj polova	2
Tip kontakata i sastav	1 NC + 1 NO
Operacija kontakata	Sporo isključenje, isključenje pre uključjenja

Dopunske informacije

Pridružena komponenta za povezivanje	ZCPEF12 ZCPEP20 ZCPEG13 ZCPEG11 ZCPEP16 ZCPEN12
Električna veza	Screw-clamp terminals, clamping capacity: 1 x 0.5...2 x 2.5 mm ²
Forma izolacije kontakata	Zb
Materijal kontakata	Posrebreni kontakti
Pozitivno otvaranje	Sa
Minimalna brzina pobude	6 m/s
Označavanje koda kontakata	B300, AC-15 (U _e = 240 V), I _e = 1,5 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A R300, DC-13 (U _e = 250 V), I _e = 0,1 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A
[ui] nazivni napon izolacije	300 V conforming to UL 508 500 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1 300 V conforming to CSA C22.2 No 14

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 poveznica ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	IEC 60664 6 kV IEC 60947-1 6 kV
Zaštita od kratkog spoja	10 A rastavni uložak osigurač, tip gG
Električna trajnost	5000000 Ciklusa, DC-13 120 V, 7 W, broj operacija <60 ciklusa/min, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 5000000 Ciklusa, DC-13 24 V, 13 W, broj operacija <60 ciklusa/min, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C 5000000 ciklusa, DC-13 48 V, 9 W, broj operacija <60 ciklusa/min, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa IEC 60947-5-1 dodatak C
Širina	31 mm
Visina	65 mm
Dubina	30 mm
Masa proizvoda	0,07 kg

Okruženje

Kompatibilnost proizvoda	XCKP
Temperatura okoline za rad	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	61 g
Pakovanje 1 visina	4,2 cm
Pakovanje 1 širina	4,2 cm
Pakovanje 1 dužina	7,6 cm
Pakovanje 2 težina	5,439 kg

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
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

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