

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

ZCD25

telo graničnog prekidača ZCD - kompaktni -
1NC+1NO - sporo



Osnovne informacije

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

Dopunske informacije

Pridružena komponenta za povezivanje	ZCDEP20 ZCDEP16 ZCDEN12 ZCDEF12 ZCDEG13 ZCDEG11
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 povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

[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 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





Okruženje

Kompatibilnost proizvoda	XCKD
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	137 g
Pakovanje 1 visina	4,2 cm
Pakovanje 1 širina	4,2 cm
Pakovanje 1 dužina	7,6 cm

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
-----------	-----------