

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

ZCP29

telo graničnog prekidača ZCP - kompaktno -
2NC - trenutno



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Telemecanique granični prekidači XC Standard
Ime serije	Standardni kompaktni
Tip proizvoda ili komponente	Telo graničnog prekidača
Kratko ime uređaja	ZCP
Dizajn	Kompaktni
Tip kućišta	Fiksno
Pridružena glava	ZCE08 ZCE11 ZCEH2 ZCE10 ZCE66 ZCEH0 ZCE28 ZCE27 ZCE63 ZCE14 ZCE06 ZCE09 ZCE67 ZCE24 ZCE21 ZCE07 ZCE62 ZCE02 ZCE29 ZCE65 ZCE13 ZCE05 ZCE01 ZCE64
Materijal tela	Plastika
Broj polova	2
Tip kontakata i sastav	2 NC
Operacija kontakata	Trenutno delovanje, istovremeno

Dopunske informacije

Pridružena komponenta za povezivanje	ZCPEN12 ZCPEG11 ZCPEP16 ZCPEP20 ZCPEG13 ZCPEF12
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 m/s
Označavanje koda kontakta	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak A
[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

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

[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 KV u skladu sa IEC 60664 6 kV u skladu sa IEC 60947-1
Zaštita od kratkog spoja	6 A rastavni uložak osigurač, tip gG
Električna trajnost	5000000 Ciklusa, DC-13 120 V, 1 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, 3 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, 2 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	62,0 g
Pakovanje 1 visina	4,2 cm
Pakovanje 1 širina	4,2 cm
Pakovanje 1 dužina	7,7 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S02
Broj jedinica u pakovanju 2	81
Pakovanje 2 težina	5,377 kg
Pakovanje 2 visina	15 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	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
-----------	-----------