

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XY2CE1A296

potezni prekidač za nužno isklj. XY2CE-desna
str.-2NC+2NO-lampica 130V-taster(g)



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Preventa XY2
Tip proizvoda ili komponente	Potezni prekidač za nužno isključenje
Kratko ime uređaja	XY2CE
Boja kućišta	Crvena RAL 3000
Kategorija prenapona	Klasa I u skladu sa EN/IEC 61140 Klasa I u skladu sa NF C 20-030

Dopunske informacije

Lokalna signalizacija	With pilot light, yellow, 24...130 V
Broj kablova	1
Maksimalna dužina kabla za okidanje	70 m
Materijal tela	Zamak
Materijal kućišta	Nerđajući čelik
Reset	Sa tasterom sa navlakom
[us] nazivni napon napajanja	24...130 V AC/DC
Tip kontakata i sastav	2 NC + 2 NO
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Tačka kačenja poteznog kabla	RH strana
Napajanje bloka	Direktno
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blok, 1 x 0.5...2 x 1.5 mm ²
Moment pritezanja	0,8...1,2 N.m
Broj kablovskih uvoda	3 plain hole for Pg 13.5 or ISO M20 cable gland
Sigurnosni nivo	Can reach PL = e with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1 Can reach category 4 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/ISO 13849-1 Can reach SIL 3 with the appropriate monitoring system and correctly wired conforming to EN/IEC 61508
Podaci o sigurnosnoj pouzdanosti	B10d = 300000 conforming to IEC 60947-5-5 value given for a life time of 20 years limited by mechanical or contact wear
Označavanje	CE
Mehanička trajnost	60000 ciklusa
Udaljenost između nosača kabla	5 m
[ie] nazivna radna struja	3 A at 240 V, AC-15, A300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A 0.27 A at 250 V, DC-13, Q300 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A
[ithe] dozvoljena termička struja u ormanu	10 A
[ui] nazivni napon izolacije	400 V (pollution degree 3) conforming to EN/IEC 60947-1 300 V u skladu sa UL 508 300 V u skladu sa CSA C22.2 No 14
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa EN/IEC 60947-1
Pozitivno otvaranje	Sa u skladu sa EN/IEC 60947-5-1

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.

Maksimalna otpornost kroz priključke	25 MΩ u skladu sa EN/IEC 60255-7 kategorija 3 25 MOhm conforming to NF C 93-050 method A
Zaštita od kratkog spoja	10 A rastavni uložak tip gG u skladu sa EN/IEC 60269
Opis priključaka iso n°1	(21-22)NC (13-14)NO
Masa proizvoda	1,47 kg
Kompatibilnost	XY2CE

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60204-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 Mašinska direktiva 2006/42/EC CSA C22.2 No 14 UL 508 Direktiva radne opreme 2009/104/EC EN/ISO 13850
Sertifikacije proizvoda	UL kategoriju NISD tastera za nužno isključenje uređaja CSA CCC
Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Otpornost na vibracije	10 gn (f= 10...300 Hz) conforming to EN/IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	50 gn 11 ms u skladu sa EN/IEC 60068-2-27
Ip stepen zaštite	IP66 conforming to IEC 60529

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,592 kg
Pakovanje 1 visina	8,8 cm
Pakovanje 1 širina	16 cm
Pakovanje 1 dužina	20,2 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
-----------	-----------