

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## XY2CE1A297

potezni prek. za nužno isklj. XY2CE-  
desna-2NC+2NO-signal.lamp. 230V-taster  
zašt.



### 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, 230 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	230...240 V AC
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 <sup>2</sup>
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 EN/IEC 60947-1
Pozitivno otvaranje	Sa u skladu sa EN/IEC 60947-5-1

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/ISO 13850 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 Direktiva radne opreme 2009/104/EC EN/IEC 60947-5-1 Mašinska direktiva 2006/42/EC EN/IEC 60204-1 CSA C22.2 No 14
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	1,605 kg
Pakovanje 1 visina	9 cm
Pakovanje 1 širina	16 cm
Pakovanje 1 dužina	20,2 cm
Pakovanje 2 težina	10,052 kg

## Održivost ponude

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

## Ugovorna garancija

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