

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XY2CH13270H29

potezni prekidač za nužno isklj. XY2CH - 2NC -
taster sa zaštitom



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Preventa XY2
Tip proizvoda ili komponente	Potezni prekidač za nužno isključenje
Kratko ime uređaja	XY2CH
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	Bez lampice
Broj kablova	1
Maksimalna dužina kabla za okidanje	30 m
Materijal tela	Zamak
Materijal kućišta	Nerđajući čelik
Reset	Sa tasterom sa navlakom
Tip kontakata i sastav	2 NC
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Tačka kačenja poteznog kabla	RH ili LH strana
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 tapped entry for 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 = 4000000 vrednost za životni vek od 20 god.ograničena mehan. habanjem ili habanjem kont. u skladu sa IEC 60947-5-5
Označavanje	CE
Mehanička trajnost	800000 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	500 V (stepen zaprljanosti 3) u skladu sa EN/IEC 60947-1 300 V u skladu sa UL 508
[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
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

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 ovenavedenih informacija.

Opis priključaka iso n°1	(11-22)NC (21-22)NC
Masa proizvoda	0,865 kg
Kompatibilnost	XY2CH





Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60204-1 EN/IEC 60947-5-5 Direktiva radne opreme 2009/104/EC Mašinska direktiva 2006/42/EC EN/ISO 13850
Sertifikacije proizvoda	UL kategoriju NISD tastera za nužno isključenje uređaja 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...150 Hz) u skladu sa EN/IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	50 gn 11 ms u skladu sa EN/IEC 60068-2-27
Ip stepen zaštite	IP65 conforming to IEC 60529

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,012 kg
Pakovanje 1 visina	9,4 cm
Pakovanje 1 širina	19,6 cm
Pakovanje 1 dužina	8 cm
Pakovanje 2 težina	10,64 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

Ugovorna garancija

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