

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

LV429410

podnaponski okidač MN - 24 V DC



Osnovne informacije

Kratko ime uređaja	MX
Tip proizvoda ili komponente	Naponski okidač
Primena uređaja	Upravljanje
Kompatibilnost grupe proizvoda	Compact NSX EasyPact CVS PowerPact Multistandard ComPact NSX DC
Tip naponskog okidača	Podnaponski okidač
Napon upravljačkog kola	24 V DC






Dopunske informacije

Prag napona okidanja	0.35...0.7 x Un opening 0.85 x Un closing
Snaga držanja	5 W
Udarna snaga napajanja	10 W
Način montiranja	Fiksno
Vreme odziva	50 ms
Pomoćni priključni blok	Screw terminal 0... 1.5 mm ²

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	127 g
Pakovanje 1 visina	6,2 cm
Pakovanje 1 širina	4 cm
Pakovanje 1 dužina	8,1 cm
Pakovanje 2 težina	1,333 kg
Pakovanje 3 težina	8,49 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

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 primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primenu 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.

Ugovorna garancija

Garancija

18 meseci
