

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

LV426864

Naponski okidač (ožičeni) MX - 208...240V AC
60Hz-220...240V AC 50Hz-277V~ 60Hz-250V
DC



Osnovne informacije

Kratko ime uređaja	MX
Tip proizvoda ili komponente	Naponski okidač
Primena uređaja	Upravljanje
Kompatibilnost grupe proizvoda	PowerPact B ComPact NSXm
Tip naponskog okidača	Okidač za isključenje
Napon upravljačkog kola	277 V AC 60 Hz 250 V DC 220...240 V AC 50 Hz 208...240 V AC 60 Hz

Dopunske informacije

Tip kontrolnog signala	Impuls Držanje
Trajanje impulsa	>= 20 ms
Prag napona okidanja	0.7 Un opening
Način montiranja	Sistemom na klik
Vreme odziva	< 50 ms
Pomoćni priključni blok	Pre-wired 0...0.8 mm ² (AWG 18) stranded copper
Dužina ogoljenog dela žice	8 mm
Cable length	1 m

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	80 g
Pakovanje 2 težina	10,33 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 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.