

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NU310830SC Prekidač za roletne 10A 1M



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Upravljanje
Tip proizvoda ili komponente	Kontrola zatvarača
Prezentacija uređaja	Mehanizam
Nazivna struja	10 AX
[ue] nazivni napon	250 V
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Aluminijum

Dopunske informacije

Montaža uređaja	Ugradno
Broj modula	1 modul
Vrsta tehnologije	Elektromehanička
Izvršni organ	Preklopni prekidač
Broj prekidača	2
Funkcija prekidača	Jednopolni naizmenični
Primena prekidača	Roletne
Broj polova	1
Tip kontakata i sastav	1 C/O
Mehanička blokada	Blokada između funkcija nagore/nadole
Nazivna struja prekida	2,5 A za motor
Udaljenost otvaranja	> 3 mm
Signalna lampica	Bez LED
Označavanje	UP Nadole
Povezivanje - priključci	Vijčani priključci
Poprečni presek kabla	2,5 Mm ² fleksibilni kabl 1,5...2,5 Mm ² fleksibilni kabl 2,5 Mm ² kruti kabl 1,5...2,5 mm ² kruti kabl
Minimalna moć isključenja opterećenja	200 operacija 1.25 In i 1.1 Un, cos phi = 0,3
Električna trajnost	10000 ciklusa, cos phi = 0,6
Otpornost izolacije	> 5 MOhm pri 500 V
Dielektrična snaga	2000 V
Materijal	ASA + PC: mehanizam poklopca ABS (akrilonitril-butadien-stiren): mehanizam poklopca
Standardi	LV direktiva EN 60669-1 EMC direktiva
Sertifikacija proizvoda	ISI CE
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...40 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-5...40 °C
Dubina za ugradnju	31,5 mm

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 ovdanavedenih informacija.

Dubina	40,6 mm
Širina	22,5 mm
Visina	45 mm
Masa proizvoda	0,036 kg

Okruženje

Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP4X
Karakteristike životne sredine	Tečnost za čišćenje prozora UV otpornost Aceton Benzin Tečni sapun Izbeljivač Ulje Alkohol

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	21,0 g
Pakovanje 1 visina	4,05 cm
Pakovanje 1 širina	2,25 cm
Pakovanje 1 dužina	4,5 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	278,3 g
Pakovanje 2 visina	6,5 cm
Pakovanje 2 širina	12 cm
Pakovanje 2 visina	18,5 cm
Tip jedinice pakovanja 3	P06
Broj jedinica u pakovanju 3	1280
Pakovanje 3 težina	49,162 kg
Pakovanje 3 visina	77 cm
Pakovanje 3 širina	60 cm
Pakovanje 3 visina	80 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	 REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda