

Podatkovna tablica proizvoda

Specifikacije



1p sklopka, Unica, 16 A, s lokatorskom lampicom, 1 modul, bijela

NU316118S

Osnovno

Ponuda proizvoda	New Unica
Vrsta proizvoda ili dijela	Sklopka
Prezentacija uređaja	Mehanizam
Tip tehnologije	Elektromehanički
Funkcija sklopnika	Jednopolni jedan smjer
Broj sklopki	1
Namjena uređaja	Upravljanje rasvjetom
Osigurana oprema	LED
Nijansa boje	Cijela (RAL 9003)
Tip pakiranja	Horizontalno pakiranje

Dodatno

Nazivna struja	16 A 16 AX
[Ue] nazivni radni napon	250 V 250 V
Vrsta mreže	AC AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz 50/60 Hz
Električna izdržljivost	5000 ciklus/a 20000 ciklus/a, cos phi = 0,6
Otpor izolacije	> 5 MOhm 500 V
Jačina dielektrika	2000 V
Prekidna moć minimalnog tereta	200 operacija 1,25 In i 1,1 Un, cos phi = 0,3
Uvjet upotrebe	U zatvorenom prostoru
Dužina otvora kontakta	> 3 mm
Aktuator	Tipka
Broj modula	1 modul
Upravljačko svijetlo	LED Jantarna 0.15 mA 15 °C LED Crvena 1.5 mA 15 °C
Priključci	Vijačne stezaljke

Poprečni presjek kabela	0...4 mm ² Kruhkabel 0...4 mm ² Fleksibilnikabel
Materijal izrade	ASA + PC: Pokvro mehanizma ABS: Pokvro mehanizma
Površinski finiš	Sjajni
Specific treatment - integrated within the material	Netretirano
Način učvršćenja	Utisni
Širina	22,5 mm
Visina	45 mm
Dubina	34,25 mm
Dubina ugradnje	21,15 mm
Masa proizvoda	0,0239 kg
Okolišna temperatura zraka pri radu	-5...40 °C
Okolišna temperatura zraka pri skladištenju	-5...50 °C
Norme	EN 60669-1 LV directive EMC direktiva
Certifikati proizvoda	CE Aenor EAC NF VDE
Otpornost na kemijske agense	Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mliječnu kiselinu Otporan na razrijeđeni kvaterni amonij Otporan na razrijeđeni izbjeljivač Otporan na razrijeđeni amonijak Otporan na sapunicu Otporan na kristalno sredstvo za čišćenje Otporan na vodikov peroksid 10 volumena Otporan na heksan

Okolina

IP stupanj zaštite	IP4X
IK stupanj zaštite	IK04
Karakteristike okoliša	Izbjeljivač Tekući sapun Benzin Alkohol Aceton Tekućina za čišćenje stakla Ulje UV otporan

Broj pakirnih jedinica

Vrsta pakirne jedinice Paketa 1	PCE
Broj pakirnih jedinica u Paketu 1	1
Paket 1 Težina	19,0 g
Paket 1 Visina	3,5 cm
Paket 1 Širina	2,25 cm
Paket 1 Duljina	4,5 cm
Vrsta pakirne jedinice Paketa 2	P06
Broj pakirnih jedinica u Paketu 2	1600
Paket 2 Težina	48,432 kg

Paket 2 Visina	77 cm
Paket 2 Širina	60 cm
Paket 2 Duljina	80 cm
Vrsta pakirne jedinice Paketa 3	BB1
Broj pakirnih jedinica u Paketu 3	20
Paket 3 Težina	464,0 g
Paket 3 Visina	8,2 cm
Paket 3 Širina	17,7 cm
Paket 3 Duljina	18,5 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Proizvod Green Premium
Uredba REACh	Izjava REACh
REACh, bez SVHC	Da
Direktiva EU RoHS	Sukladno Izjava EU RoHS
Bez otrovnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzeću	Da
Propis RoHS za Kinu	Izjava RoHS za Kinu Proaktivna izjava RoHS za Kinu (izvan pravnog doseg propisa RoHS za Kinu)
Izjava o očuvanju okoliša	Ekološki profil proizvoda