

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU910030N

Prekidač 1P indikator 1 modul aluminijum



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Pribor / posebna kategorija	Pribor za adaptaciju
Tip proizvoda ili komponente	Prekidač
Broj modula	1 modul
Prezentacija uređaja	Rocker
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Aluminijum

Dopunske informacije

Namena proizvoda	Switch with indicator
Završna obrada	Blistav
Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: prekidač PC: visor
Dubina	9 mm
Širina	22,5 mm
Visina	45 mm
Masa proizvoda	0,002 kg
Tip pakovanja	Pakovanje u kesicama
Otpornost na hemijske supstance	Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan

Okruženje

Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP20

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,000 cm
Package 1 Width	2,300 cm
Package 1 Length	4,500 cm
Package 1 Weight	4,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	6,500 cm

Package 2 Width	12,500 cm
Package 2 Length	18,500 cm
Package 2 Weight	98,000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	15,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	593,000 g

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
Sustainable packaging	Yes
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
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.