

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# NU910020

## Prekidač 1P 1 modul beli antib



### 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	Bela (RAL 9003)

### Dopunske informacije

Namena proizvoda	Prekidač
Završna obrada	Sjajno
Obrada površine	Antibakterijska
Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: prekidač
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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	4,0 g
Pakovanje 1 visina	0,9 cm
Pakovanje 1 širina	2,3 cm
Pakovanje 1 dužina	4,5 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	94,0 g

Pakovanje 2 visina	6,5 cm
Pakovanje 2 širina	12,5 cm
Pakovanje 2 visina	18,5 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S01
Broj jedinica u pakovanju 3	20
Pakovanje 3 težina	405,0 g
Pakovanje 3 visina	15 cm
Pakovanje 3 širina	15 cm
Pakovanje 3 visina	40 cm

## Održivost ponude

Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
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.