

# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# NU200230

## Ram dek. Unica Studio 1 element alumin.



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekorativni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Pravac instalacije	Horizontalno vertikalno
Tip prekidača	Pojedinačno
Broj modula	2 modula
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Aluminijum

### Dopunske informacije

Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: dekorativni ram
Završna obrada	Sjajno
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	85 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,013 kg
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	IP21 D

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	8,5 cm
Package 1 Weight	13 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	10,5 cm

Package 2 Width	11,5 cm
Package 2 Length	12 cm
Package 2 Weight	200 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	300
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	40 cm
Package 3 Length	60 cm
Package 3 Weight	6,736 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja