

## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# NU270356M

## Ram dekorativni 3M beli alumin./crni



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekoratívni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio Metal
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Pravac instalacije	Horizontalno
Tip prekidača	Pojedinačno
Broj modula	3 modula
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima
Nijansa boje	White aluminium
Side color	Crno (RAL 7021)

### Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: međuploča
Završna obrada	Brušena završna obrada
Količina po setu	Set od 10
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	120 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,027 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	1,1 cm
Package 1 Width	8,5 cm
Package 1 Length	12,0 cm
Package 1 Weight	22,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10

Package 2 Height	13,0 cm
Package 2 Width	12,3 cm
Package 2 Length	18,5 cm
Package 2 Weight	322,2 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	180
Package 3 Height	30,0 cm
Package 3 Width	40,0 cm
Package 3 Length	60,0 cm
Package 3 Weight	6,503 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>