

## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

# NU270458M

## Ram dekorativni 4M bakar/crni



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekorativni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio Metal
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Pravac instalacije	Horizontalno
Tip prekidača	Pojedinačno
Broj modula	4 modula
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima
Nijansa boje	Bakar
Side color	Crno (RAL 7021)

### Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: međuploča
Završna obrada	Brušena završna obrada
Količina po setu	Set od 5
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	143 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,031 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

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	25,0 g
Pakovanje 1 visina	1,1 cm
Pakovanje 1 širina	8,5 cm
Pakovanje 1 dužina	14,25 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	5

Pakovanje 2 težina	193,3 g
Pakovanje 2 visina	6,5 cm
Pakovanje 2 širina	12 cm
Pakovanje 2 visina	18,5 cm
Tip jedinice pakovanja 3	P06
Broj jedinica u pakovanju 3	640
Pakovanje 3 težina	36,77 kg
Pakovanje 3 visina	77 cm
Pakovanje 3 širina	60 cm
Pakovanje 3 visina	80 cm

## 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
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>