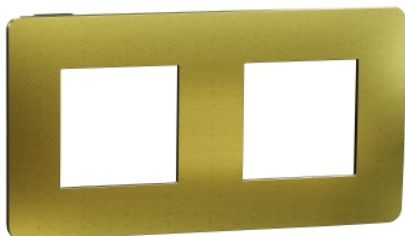


## Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

# NU280462M

## Ram dek. Unica Studio 2 E zlatni/antr



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Montaža
Tip proizvoda ili komponente	Dekoratívni ram
Ime dekorativnog elementa	Unica Studio Metal
Broj dvostrukih modula	Dvostruki
Pravac instalacije	Horizontalno vertikalno
Tip prekidača	Double
Broj modula	2 x 2 modula
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima
Nijansa boje	Zlato
Side color	Crno (RAL 7021)

### Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: međuploča
Završna obrada	Brušena završna obrada
Količina po setu	Set od 3
Standardi	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Širina	156 mm
Visina	85 mm
Dubina	10 mm
Masa proizvoda	0,033 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	15,6 cm
Package 1 Weight	33 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	3

Package 2 Height	6,5 cm
Package 2 Width	12,3 cm
Package 2 Length	18,5 cm
Package 2 Weight	167 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	48
Package 3 Height	30 cm
Package 3 Width	30 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	3,113 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>