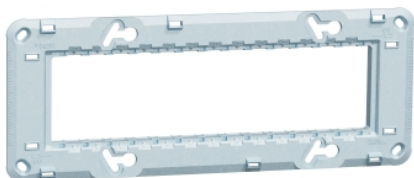


# Tehničke karakteristike proizvoda

## Karakteristike

# NU7107

## Montažni ram 7M Zamak



### Osnovne informacije

Range of product	New Unica
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Tip proizvoda ili komponente	Montažni ram
Prezentacija uređaja	Pravougaoni montažni ram
Broj modula	7 modela
Broj dvostrukih modula	Jednostruki
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima

### Dopunske informacije

Zaštitna oprema	Zavrtnji
Oblik	Pravougaoni
Materijal	Zamak
Dubina	8 mm
Širina	197 mm
Visina	77 mm
Masa proizvoda	0,088 kg

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	0,700 cm
Package 1 Width	7,800 cm
Package 1 Length	20,000 cm
Package 1 Weight	100,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,000 cm
Package 2 Width	9,000 cm
Package 2 Length	21,500 cm
Package 2 Weight	1,050 kg
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	4,444 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovde navedenih informacija.

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
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
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>