

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Spacial SF/SM montažna ploča - 1200x1000 mm

NSYMP1210

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor za montažu
Tip proizvoda ili komponente	Montažna ploča
Primena uređaja	Više namena
Za ormane nazivnih dimenzija	- H: 1200 mm W: 1000 mm
Opis montažne ploče	Ravna
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT SF PanelSeT SM PanelSeT SFX PanelSeT SMX
Sastav uređaja	1 montažna ploča 2 klizeće podloške
Količina po setu	Set od 1
Materijal	Galvanizovani čelik

### Dopunske informacije

Način fiksiranja	Sa držačima
Maksimalno opterećenje	300 kg/m <sup>2</sup>
Dopustivo trajno opterećenje	500 kg središnji položaj 600 kg zadnja strana ormara
Visina	Tačke fiksiranja: 1050 mm Nazivno: 1200 mm Ukupno: 1097 mm
Širina	Tačke fiksiranja: 850 mm Nazivno: 1000 mm Ukupno: 896 mm
Dubina	27 mm

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	110,500 cm
Package 1 Width	90,500 cm
Package 1 Length	3,500 cm
Package 1 Weight	23,000 kg
Unit Type of Package 2	PAL

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

<b>Number of Units in Package 2</b>	20
<b>Package 2 Height</b>	83,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	100,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	121,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	490,000 kg

## Ugovorna garancija

<b>Garancija (u mesecima)</b>	18
-------------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

### Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	236 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	124 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	46 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.7 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	66 kg CO2 eq.
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda</a>

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Pakovanje bez plastike	Ne
Direktiva RoHS	<a href="#">Usaglašeno</a>
Uredba REACH	<a href="#">Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

### Use Again

#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	98
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No