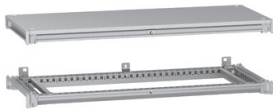


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Donji i gornji ram, PanelSeT SFN,  
za električni orman Š1000 D400mm,  
krov uključen

NSYSFNC104

## Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormara
Application	Više namena
Tip proizvoda ili komponente	Set za konstrukcije
For enclosure nominal dimensions	- W: 1000 mm D: 400 mm
Lokacija za montiranje	Vrh vertikalnih nosača Dno vertikalnih nosača
Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT SFN
Sastav uređaja	1 donji ram 1 krov 1 gornji okvir
Količina po setu	Set od 1

## Dopunske informacije

Materijal	Čelik
Boja	Siva (RAL 7035)
Završna obrada	Epoksi poliester prah
Način fiksiranja	Sa zavrtnjima bez matice - svaki ugao ormara lokacija
Visina	110 mm
Širina	1000 mm
Dubina	400 mm

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	14,000 cm
Package 1 Width	42,000 cm
Package 1 Length	102,000 cm
Package 1 Weight	17,500 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	16
Package 2 Height	122,000 cm
Package 2 Width	100,000 cm

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.

---

Package 2 Length 120,000 cm

---

Package 2 Weight 291,000 kg

## Ugovorna garancija

---

Garancija (u mesecima) 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	86 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	42 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	4 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	37 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
SCIP broj	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
Direktiva RoHS	<a href="#">Usklađenost Sa Oslobađanjem</a>
Uredba REACh	<a href="#">Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga</a>
Bez PVC-a	Da
Bez silikona	Da

### Use Longer

#### Produženje trajanja veka

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

### Use Again

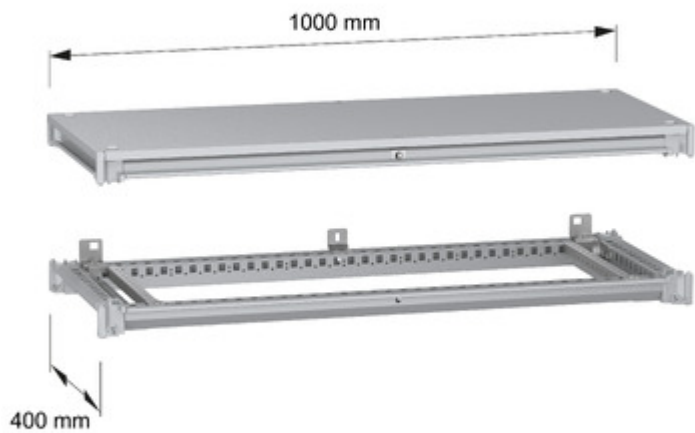
#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	97
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije o kraju radnog veka</a>
Povraćaj	No

Technical Illustration

Dimensions

---



Technical Illustration

Exploded view

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---

