

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Zadnja ploča, PanelSeT SFN, za električni orman V1800 Š1000mm, spoljašnja montaža

NSYBPN1810

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Pribor / posebna kategorija	Pribor ormara
Tip proizvoda ili komponente	Zadnji panel
Application	Više namena
For enclosure nominal dimensions	- H: 1800 mm W: 1000 mm
Lokacija za montiranje	Zadnji deo ormara

### Dopunske informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	PanelSeT SFN
Sastav uređaja	elementi za montažu 1 zadnji panel
Materijal	Čelik
masa proizvoda	25 kg
Boja	Siva (RAL 7035)
Završna obrada	Epoksi poliester prah
Način fiksiranja	Sa zavrtnjima bez matice - tip zavrtnja neodvojivi - sa spoljašnje strane ormara lokacija
Visina	Nazivno: 1800 mm
Širina	Nazivno: 1000 mm

### Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	97,500 cm
Package 1 Length	183,000 cm
Package 1 Weight	25,000 kg
Unit Type of Package 2	P2M
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	55,000 cm
Package 2 Width	120,000 cm
Package 2 Length	200,000 cm
Package 2 Weight	283,000 kg

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.

# 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	132 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	64 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	5 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	7 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	57 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>

### 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

---

