

# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## Metal industrial box plain door H200xW500xD80 IP66 IK10 RAL 7035

NSYSBM20508

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Ime proizvoda	PanelSeT SBM
Primena uređaja	Više namena
Kategorija	Industrijska kutija
Kratko ime uređaja	SBM
Tip ormara	Ravna kutija
Nazivna visina ormara	200 mm
Nazivna širina ormara	500 mm
Nazivna dubina ormara	80 mm
Montaža ormara	Montaža na zid
Sastav uređaja	1 poklopac 1 telo 6 zavrtnaj poklopca
Tip kućišta	Kućište iz jednog dela savijeno i zavareno
Tip prednjeg poklopca	Puna vrata
Fiksiranje poklopca	Metalni zavrtnaj poluokretni
Tip brave	Neodvojiv zavrtnaj PZ2 spoljašnja zaptivena oblast
Odvojni delovi	Poklopac sa neodvojivim zavrtnjima

### Dopunske informacije

Materijal	Čelična ploča
Završna obrada	Poliesterski prah
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	IEC 62208 UL CUL
Sertifikacija proizvoda	DNV-GL UL programabilni digitalni ulaz
IP stepen zaštite	IP66 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK10 conforming to IEC 62262
Temperatura okoline za skladištenje	-35...60 °C
Operating temperature	-35...80 °C
masa proizvoda	3,68 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.

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	10,000 cm
Package 1 Width	22,000 cm
Package 1 Length	52,500 cm
Package 1 Weight	3,680 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	70
Package 2 Height	185,000 cm
Package 2 Width	80,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	271,000 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	34 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	17 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	7 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0.5 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	9 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

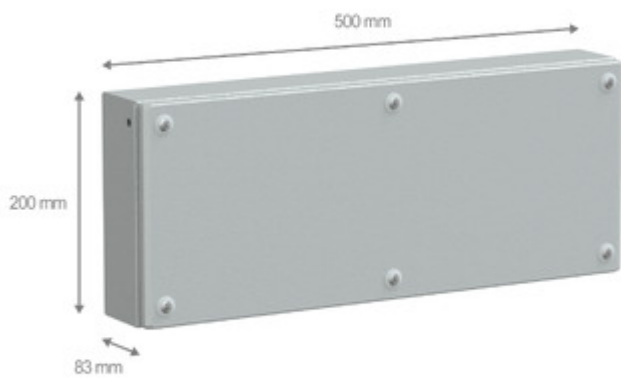
#### Prepakovanje i prefabrikovanje

Potencijal za recikliranje, u %	96
Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

Technical Illustration

Dimensions


---



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---



Sturdy components' protection

Earthing studs included

Modular:  
Large choice of dimensions

Quality & aesthetics

Easy & versatile installation

Ergonomic design

Image of product in real life situation

