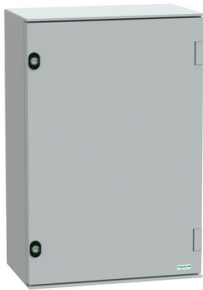


# Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



## poliesterski nadzidni orman IP66 V647xŠ436xD250mm+metalna montažna ploča

NSYPLM64PG

### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PanelSeT
Kratko ime uređaja	PLM
Enclosure type	Više namena
Category	Kompaktni orman
Nominal height	647 mm
Nominal width	436 mm
Nominal depth	250 mm
Montaža ormara	Montaža na zid
Sastav uređaja	1 telo 1 vrata 1 montažna ploča 2 brava
Tip vrata	Ravna
Tip zaključavanja	Zaključavanje 3 mm dvostruki prorez

### Dopunske informacije

Broj zaključavanja	2
Opis natpisne pločice	Ravna čelik
Dostupnost za operacije	Prednji deo
Odvojni delovi	Vrata sa šarkama Montažna ploča sa elementom za fiksiranje
Materijal	Poliester ojačan staklenim vlaknima
Boja	Siva (RAL 7035)
Standardi	IEC 62208 NEMA klasifikacija 13 NEMA klasifikacija 4X
Sertifikacija proizvoda	UL
Električna klasa izolacije	Klasa II

### Okruženje

Ip stepen zaštite	IP66 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK10 u skladu sa IEC 62262
Otpornost na vatru	960 °C u skladu sa IEC 62208
Temperatura okoline za rad uređaja	-40...80 °C

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	28,000 cm
Package 1 Width	46,500 cm
Package 1 Length	71,000 cm
Package 1 Weight	13,400 kg
Unit Type of Package 2	PAM
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	105,000 cm
Package 2 Width	100,000 cm
Package 2 Length	120,000 cm
Package 2 Weight	146,000 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	97 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	44 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	25 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	3 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	25 kg CO2 eq.

### Use Better

#### Materijali i pakovanje

Prosečan procenat recikliranog plastičnog sadržaja	37 %
Pakovanje sa recikliranim kartonom	Da
Pakovanje bez plastike	Ne
SCIP broj	2afadc3c-d04d-4184-9d1f-3abc2fc1a548
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

Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

Technical Illustration

Dimensions

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---







Image of product in real life situation

