

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SFN Seismic 6G 2000x800x600

NSYSFN6G20860

EAN Code: 3606487101802

**Prijs: 4.228,50 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
Uitgebreid bereik	SFN
Applicatie	Seismisch
nominale hoogte kast	2000 mm
nominale breedte kast	800 mm
nominale diepte kast	600 mm
montage behuizing	Staande
apparatsamenstelling	1 bovenframe met dak: frameconstructie 1 speciaal onderste frame voor bevestiging van de basis: frameconstructie 4 staande: frameconstructie 8 multifunctionele wigverstevingen: frameconstructie 8 dwarsrails bevestigd aan het kader voor seismische weerstand: frameconstructie 1 monobloc structuur: plint

### Complementair

deuropening	Omkeerbaar (120 °)
deurtype	Vol voorkant
type slot met sleutel	405E
type slot	EDF - gecertificeerde seismisch vergrendelingssysteem voordeur
aantal deuren	Voorkant: 1 deur(en)
maximale belasting	80 kg/m <sup>2</sup> montageplaat 250 kg 19" vaste stijlen IEC 61587-2
mechanische stevigheid	Seismische tests 6G In overeenstemming met EDF CRT 91 C 112 00

### Omgeving

standards	IEC 62208 IEC 60068-3-3 UL CUL
product certifications	6G-certificering In overeenstemming met EDF CRT 91 C 112 01 UL 508 type A CSA C22.2 Nr 14
NEMA beschermingsgraad	NEMA 1 NEMA 2 NEMA 12
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262

### Verpakkingseenheid

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	234,000 cm
verpakking 1 breedte	85,000 cm
verpakking 1 lengte	70,000 cm
verpakking_1_gewicht	135,000 kg

---

## contractuele waarborg

---

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

### Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	646 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	314 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	23 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	33 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	276 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	695ecfbd-bb51-4da6-80d3-6b38e7bcfee6
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde</a>
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

## Use Longer

### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	97
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	Ja

Technical Illustration

## Dimensions

---



Image of product in real life situation

