

# Productinformatieblad

Specificaties



## Dubbele volle deur, PanelSeT SFN, PanelSet SM, voor elektrische behuizing H2000 B800 mm

NSYSFND2082D

EAN Code: 3606486378137

**Prijs: 501,90 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Deur
Applicatie	Multifunctioneel
nominale afmetingen voor kast	- H: 2000 mm B: 800 mm
montagezone	Voorkant
bereik compatibiliteit	PanelSeT SFN
apparatsamenstelling	1 slot met hendel en 5 mm dubbelbaard inzetstuk 1 4-punts vergrendelingssysteem met staaf 2 deur 1 vergrendelingsrail 2-punten-systeem 2 verstevigingsframe 8 scharnieren
Quantity per set	Set van 1

### Complementair

materiaal	Plaatstaal
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
type slot	Slot 5 mm dubbele balk
aantal sloten	1
deurtype	Extern vol
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
maximale belasting	60 kg/m <sup>2</sup>
hoogte	Nominaal: 1966 mm
breedte	Nominaal: 769 mm
gewicht product	32 kg

### Omgeving

IK-beschermingsgraad	IK10
----------------------	------

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1

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

verpakking 1 hoogte	10,000 cm
verpakking 1 breedte	48,000 cm
verpakking 1 lengte	201,000 cm
verpakking_1_gewicht	36,500 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	78,000 cm
verpakking 2 breedte	120,000 cm
verpakking 2 lengte	201,000 cm
verpakking 2 gewicht	472,000 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	188 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	91 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	80 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>

### 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

---



Technical Illustration

Exploded view

---



Technical illustration

**Product Installation**

---



Technical illustration

**Product Installation**

---

