

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SM - Monoblokbehuizing met montageplaat - 2000x1200x600mm

NSYSM2012602DP

EAN Code: 3606485120423

**Prijs: 1.769,00 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT SM
product of component type	Compacte kast
Applicatie	Multifunctioneel
type toebehoren installatie	Staande
apparatsamenstelling	1 behuizing 2 deur 2 kabelwartelplaat 1 sluitsysteem met hendel: deur 1 blokkeersysteem: deur links 4 beugel montageplaat 1 montageplaat
verwijderbare delen	Deur met schroeven scharnier Montageplaat met schroeven beugel montageplaat Beugel montageplaat met schroeven
nominale hoogte kast	2000 mm
nominale breedte kast	1200 mm
nominale diepte kast	600 mm

### Complementair

aantal deuren	Voorkant: 2 deur(en)
deuropening	Links (120 °) Rechts (120 °)
deurtype	Vol
type slot	4-punts slot, hendel met 5 mm dubbelbaard inzetstuk
samenstelling lichaam	Frontdeel vormt een stijf frame met gelaste hoeken Lichaam uit één stuk met gelast achterpaneel
beschrijving montageplaat	Gewoon
type wartelplaat	Norm
kalbelinvoer	1 ingang
materiaal	Montageplaat: gegalvaniseerd staal Behuizing: plaatstaal Deur: plaatstaal Scharnier: zamak
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Behuizing: grijs (RAL 7035) Hendel: zwart (RAL 9005)
toegankelijkheid voor bediening	Voorkant

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

---

gewicht product	200 kg
-----------------	--------

## Omgeving

---

standards	IEC 62208
-----------	-----------

---

product certifications	BV DNV UL
------------------------	-----------------

---

IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262 In overeenstemming met UL In overeenstemming met cUL
----------------------	--

---

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
----------------------	---------------------------------------

## Verpakkingseenheid

---

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

---

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

---

verpakking 1 hoogte	213,000 cm
---------------------	------------

---

verpakking 1 breedte	125,000 cm
----------------------	------------

---

verpakking 1 lengte	69,000 cm
---------------------	-----------

---

verpakking_1_gewicht	197,000 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	1 346 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	441 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	390 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	484 kg CO2 eq.

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	52da316e-d4e1-4114-85c0-32a03b2934fd
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	89
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Technical Illustration

## Dimensions

---



Technical Illustration

Exploded view

---



Image of product / Alternate images

Alternative

---





