

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SM - Monoblokbehuizing zonder montageplaat - 1600x1000x400mm

NSYSM1610402D

EAN Code: 3606485120607

**Prijs: 1.025,00 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT SM
product of component type	Compacte kast
Applicatie	Multifunctioneel
type toebehoren installatie	Staande
apparatsamenstelling	1 behuizing 2 deur 1 kabelwartelplaat 1 sluitsysteem met hendel: deur 1 blokkeersysteem: deur links 4 beugel montageplaat
verwijderbare delen	Deur met schroeven scharnier Beugel montageplaat met schroeven
nominale hoogte kast	1600 mm
nominale breedte kast	1000 mm
nominale diepte kast	400 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	Lichaam uit één stuk met gelast achterpaneel Frontdeel vormt een stijf frame met gelaste hoeken
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Norm
kalbelinvoer	1 ingang
materiaal	Behuizing: plaatstaal Deur: plaatstaal Scharnier: zamak
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Behuizing: grijs (RAL 7035) Hendel: zwart (RAL 9005)
toegankelijkheid voor bediening	Voorkant
gewicht product	77 kg

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

## Omgeving

standards	IEC 62208
product certifications	UL BV DNV
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	173,000 cm
verpakking 1 breedte	105,000 cm
verpakking 1 lengte	49,000 cm
verpakking_1_gewicht	94,000 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	2
verpakking 2 hoogte	173,000 cm
verpakking 2 breedte	105,000 cm
verpakking 2 lengte	98,000 cm
verpakking 2 gewicht	188,000 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	642 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	211 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	186 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	14 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	231 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

---





