

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT SD - Bedieningspaneel - IP55 - 1400x800x845mm

NSYSDF88

EAN Code: 3606480162916

**Prijs: 2.807,50 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT SD
Type kast	Multifunctioneel
Categorie	Uitvoering met bedieningspaneel en tafel
Nominale hoogte	1400 mm
Nominale breedte	800 mm
Nominale diepte	845 mm
Productinstallatie	Staande
apparatsamenstelling	1 structuur 4 instelrail 1 kabelwartelplaat 2 pneumatische stut: tafelblad 1 voorconsoledeur 1 tafelblad 1 voordeur 1 achterdeur 2 mechanische stut: voorconsoledeur 6 slot: voordeur 1 hendelslot: achterdeur

### Complementair

samenstelling lichaam	Structuur uit één stuk, geplooid en gelast
deurtype	Vol
aantal deuren	Voor kant: 1 deur(en) Achterkant: 1 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar 120 ° voor- en achterdeuren Plooien 75 ° tafelblad en afdekking console
type slot	2-punts slot, 3 mm dubbelbaard Hendelslot, 5 mm dubbelbaard
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	1 invoerplaat
toegankelijkheid voor bediening	Voor kant Achterkant
verwijderbare delen	Tafelblad via scharnieren Kabelwartelplaat via clipschroeven Voordeur via scharnieren Voorconsoledeur via scharnieren Achterdeur via scharnieren
materiaal	Behuizing: staal
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder

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

---

dikte	1,5 mm
-------	--------

---

kleur	Grijs (RAL 7035)
-------	------------------

---

## Omgeving

---

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

---

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

---

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

---

## Verpakkingseenheid

---

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

---

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

---

verpakking 1 hoogte	153,000 cm
---------------------	------------

---

verpakking 1 breedte	84,000 cm
----------------------	-----------

---

verpakking 1 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

---

verpakking_1_gewicht	82,000 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? >](#)

### Milieuoetadruk

Totale levenscyclus ecologische voetadruk	773 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de fabricagefase [A1–A3]	400 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de distributiefase [A4]	163 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de installatiefase [A5]	16 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de einde-levensfase [C1–C4]	193 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	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

## Use Longer

### Levensduurverlenging

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

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja