

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT S3D - Kast - Ruitdeur - 1000x1000x300mm - IP66 - IK08 - RAL7035

NSYS3D101030T

EAN Code: 3606480160295

**Prijs: 671,45 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT S3D
Applicatie	Multifunctioneel
Categorie	Compacte kast
nominale hoogte kast	1000 mm
nominale breedte kast	1000 mm
nominale diepte kast	300 mm
deurtype	Glazen
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Norm
type toebehoren installatie	Wandmontage
apparatsamenstelling	1 behuizing 2 kabelwartelplaat 1 deur 1 slot

### Complementair

samenstelling lichaam	Gootvormige voorste rail dubbele plaatdikte Lichaam uit één stuk
aantal deuren	Voorkant: 1 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
type slot	3-punts slot, 3 mm dubbelbaard
toegankelijkheid voor bediening	Voorkant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren Kabelwartelplaat met schroeven
materiaal	Behuizing: staal Deur: staal en veiligheidsglas
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Grijs (RAL 7035)
standards	IEC 62208
product certifications	UL GL cUL BV DNV
gewicht product	43 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

elektromagnetische compatibiliteit	Elektromagnetisch veld immuniteitstest
NEMA beschermingsgraad	NEMA 4X/13
IK beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
IP beschermingsgraad	IP66 In overeenstemming met IEC 60529

## Verpakkingseenheid

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

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

verpakking 1 hoogte	35,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	101,000 cm
----------------------	------------

verpakking 1 lengte	103,000 cm
---------------------	------------

verpakking_1_gewicht	39,000 kg
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	PAM
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	3
---------------------------------	---

verpakking 2 hoogte	115,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 breedte	100,000 cm
----------------------	------------

verpakking 2 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	139,000 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	367 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	190 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	77 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	92 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

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

Sturdy components' protection

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Quality & aesthetics

Easy to equip  
Easy to maintain

Reusable eco-friendly packaging

Image of product in real life situation

