

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT S3x - Kast - Volle deur - 1200x1000x300mm - RVS 316L - Scotch Brite®

NSYS3X121030H

EAN Code: 3606480155000

**Prijs: 2.701,00 EUR**

### Hoofd

range	Spacial
productnaam	Spacial S3X
type behuizing	Multifunctioneel
Categorie	Compacte kast
nominale hoogte	1200 mm
nominale breedte	1000 mm
nominale diepte	300 mm
productinstallatie	Wandmontage
apparatsamenstelling	1 behuizing 2 deur 1 slot: deur 1 versterkingsframe met boringen: deur

### Complementair

samenstelling lichaam	Lichaam uit één stuk, kruisvormige structuur Gootvormige voorste rail
deurtype	Vol
aantal deuren	Voor kant: 2 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
type slot	3-punts slot, 3 mm dubbelbaard
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
toegankelijkheid voor bediening	Voor kant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren
materiaal	Scharnier: roestvrij staal Lichaam en deur: roestvrij staal 316L
oppervlakte afwerking	Lichaam en deur: Scotch-Brite® geborsteld
gewicht product	51,6 kg

### Omgeving

standards	IEC 62208 UL CUL
product certifications	UL 508 type A CAN/CSA 22

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

<b>IP beschermingsgraad</b>	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
<b>IK beschermingsgraad</b>	IK10 In overeenstemming met IEC 62262
<b>milieu-eigenschappen</b>	Speciale hygiëne Corrosief

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	32,000 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	101,000 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	122,000 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	51,600 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	PAM
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	4
<b>verpakking 2 hoogte</b>	140,000 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	100,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	120,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	228,000 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	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	767 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	527 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	102 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	135 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>
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

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

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

---

High resistance to corrosion

Earthing studs included

Large choice of dimensions & accessories

Built to last

Easy to equip  
Easy to maintain

Easy & quick assembly