

# Productinformatieblad

Specificaties



## PanelSeT - Controlevenster - IP55 - 500x400mm

NSYCW54

EAN Code: 3606480724510

**Prijs: 486,70 EUR**

### Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
product of component type	Venster
nominale afmetingen voor kast	-
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D PanelSeT CRN
montagezone	Installatie op deur of plaat
apparatsamenstelling	2 scharnier 1 slot 1 bevestigingen en boormal 1 frame met venster
materiaal	Transparant acryl aluminium
type slot	Sluiting met slot
aantal sloten	1
sleutelnummer	2233X

### Complementair

hoogte	500 mm
breedte	400 mm
diepte	77 mm
installatietype	Installatie binnenshuis

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	56,000 cm
verpakking 1 breedte	44,000 cm
verpakking 1 lengte	12,000 cm
verpakking_1_gewicht	4,010 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	96,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm

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

---

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

---

verpakking 2 gewicht	44,500 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	29 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	17 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.8 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	9 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	86c971db-94b7-45f1-bdf1-8c503ea9309d
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform door vrijstelling</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat zorgwekkende stoffen (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