

# Productinformatieblad

Specificaties

## Aluzink beschermkap opening 291x291mm met filter IP55



NSYCAP291LZF

EAN Code: 3606480151965

**Prijs: 384,50 EUR**

### Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CA
product of component type	Afdichtingskap
categorie toebehoren	Thermomanagement toebehoren

### Complementair

montagezone	Op kast
bevestigingsmethode	Met schroeven
bereik compatibiliteit	ClimaSys ClimaSys CV EMC ventilator
apparatsamenstelling	1 afdekplaat 1 filter
materiaal	Gelakt staal
kleur	Grijs (RAL 7035)
afmetingen uitsnijding	291 x 291 mm
hoogte	Extern: 430 mm
breedte	Extern: 373 mm
diepte	Extern : 105 mm

### Omgeving

Certificering	CSA
IP-beschermingsgraad	IP55

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	21,000 cm
verpakking 1 breedte	37,500 cm
verpakking 1 lengte	55,000 cm
verpakking_1_gewicht	4,900 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	24
verpakking 2 hoogte	139,000 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	137,700 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	48 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	28 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 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.

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	00b416c5-7a83-4214-beb5-d6f5760debc4
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	8
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Image of product / Alternate images

Alternative

---

