

# Productinformatieblad

Specificaties



## ClimaSys FHD - Metalen rooster voor buiten - 223x223mm uitsparing - IP55

NSYCAG223LFHD

EAN Code: 3606480678790

**Prijs: 200,85 EUR**

### Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CA
Applicatie	Buitengebruik, zware belasting
bereik compatibiliteit	ClimaSys ClimaSys CV ventilator Spacial Spacial SFHD Spacial Spacial S3HD Thalassa Thalassa PHD
Certificering	UL In overeenstemming met UL 94 CE In overeenstemming met ENV 1630 CSA
product of component type	Uitgangsrooster
categorie toebehoren	Thermomanagement toebehoren
bestemming toebehoren	ClimaSys ventilatiesysteem
montagezone	Zijkanten van kast
montagepositie	Verticaal
bevestigingsmethode	Met schroeven
apparatsamenstelling	1 steunframe 1 extern deel 4 schroef 1 G3 M1 synthetische standaardfilter

### Complementair

materiaal	Staal Polyamide 6 Roestvrij staal
kleur	Extern deel: grijs (RAL 7035) Binnenstuk: groen (Pantone 355C)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
afmetingen uitsnijding	223 x 223 mm
hoogte	Extern: 315 mm
breedte	Extern: 300 mm
diepte	Extern : 60 mm
IP beschermingsgraad	IP55 ( buiten )

### Verpakkingseenheid

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

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>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	8,000 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	31,000 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	35,000 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	3,042 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	PAM
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	96
<b>verpakking 2 hoogte</b>	100,000 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	100,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	120,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	306,000 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	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	17 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	6 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]	6 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	No