

# Productinformatieblad

Specificaties

## ClimaSys - Geforceerde ventilatie - 54 m<sup>3</sup>/u - 230V



NSYCVF54M230MM2

EAN Code: 3606480151415

**Prijs: 82,90 EUR**

### Hoofd

range	ClimaSys
productnaam	ClimaSys CV
product of component type	Ventilator
type filter	Anti-insecten
luchtstroom	Vrije stroomsnelheid zonder filter of rooster: 170 m <sup>3</sup> /h Totale stroomsnelheid: 54 m <sup>3</sup> /h om 50 Hz
ingangsspanning	230 V 50/60 Hz

### Complementair

hoogte	Extern: 120 mm
breedte	Extern: 120 mm
diepte	Extern : 38 mm
afmetingen uitsnijding	96 x 96 mm
materiaal	Uitgangsrooster: staal Filter: roestvrij staal 304L
kleur	Uitgangsrooster: grijs (RAL 7035)
IP beschermingsgraad	IP33
apparatsamenstelling	1 axiaalmotor 1 stroomdraad 2 anti-insectenfilter 2 metalen ventilatiespleet

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	17,000 cm
verpakking 1 breedte	15,000 cm
verpakking 1 lengte	7,000 cm
verpakking_1_gewicht	1,035 kg
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	20,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 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 gewicht	10,930 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAM
Aantal eenheden in verpakking 3	300
verpakking_3_hoogte	80,000 cm
verpakking 3 breedte	100,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	350,900 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	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	7 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	2 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	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
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	64
Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

# Productinformatieblad NSYCVF54M230MM2

Image of product / Alternate images

Alternative

---

