



Ventilator m/filter 85m³/t 24VDC

NSYCVF85M24DPF

EAN-nr: 3606480151224

Egenskaber

Sortiment	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkttype	Ventilator
Type of filter	Standard
Flow rate	Free flav rate med standard filter: 80 m3/h
[Us] nominel forsyningsspænding	10...27.6 V
indgangsspænding	24 V DC

Produktinformationer

Absorbed power	"7.6 W"
[In] mærkestrøm	0,3 A
Noise level < at	46...49 dB
bearing type	Ball
højde	Ekstern: 170 mm
Bredde	Ekstern: 150 mm
Dybde	Ekstern : 62 mm
udskæringsdimensioner	125 x 125 mm
Vægt	0,48 kg
Materiale	Outlet grille: injected termoplastik (ASA PC)
Farve	Outlet grille: grå (RAL 7035)
Omgivelsestemperatur under drift	-10...70 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
maksimum tryk	50 Pa flav rate 0 m³/h
Tilslutningsklemmer	Kabel
IP kapslingsklasse	IP54
sammensætning	1 axial motor 2 beskyttet grille: på front og front overflades 1 Filter: front af axial motor 1 outlet grille: front 1 cut-out skabelon 1 strøm ledning

Ansvarsfraskrivelse: Denne dokumentation er ikke tænkt som en erstatning for og kan ikke anvendes til at afgøre egnetheden eller pålideligheden for disse produkter til bestemte anvendelsesformål.

Betingelser for anvendelse	Overfrequent filter erstatning should be avoided Udenfor temperatur skal 5 °C laver than inside temperatur Surrounding miljø skal relatively clean Filter skal cleaned og replaced regularly Flav rates depends på work point, see ProClima software
----------------------------	--

## Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	8,000 cm
Pakke 1 Længde	15,500 cm
Package 1 Length	17,500 cm
Pakke 1 Vægt	540,000 g
Enhedstype af pakke 2	CAR
Antal enheder i pakke 2	20
Pakke 2 Højde	28,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm
Pakke 2 Længde	60,000 cm
Pakke 2 Vægt	12,000 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	160
Pakke 3 Højde	67,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	111,000 kg

## Logistik informationer

Oprindelsesland	FR
-----------------	----

## Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

# Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

Sådan hjælper disse oplysninger dig >

## Miljøfodafttryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

## Use Better

### Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

No

EU RoHS-direktivet

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

China RoHS-forordning

[Kina RoHS-erklæring](#)

## Use Again

### Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No

Image of product in real life situation

