

Produktdatablad

Specifikationer



Ventilator m/filter 85m3/t 230VAC

El-nr.:
7512404045

NSYCVF85M230PF

EAN-nr: 3606480151200

Egenskaber

Sortiment	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkttype	Ventilator
Type of filter	Standard
Flow rate	Free flav rate med standard filter: 85 m3/h at 50 Hz Free flav rate med standard filter: 98 m3/h at 60 Hz
[Us] nominel forsyningsspænding	175...253 V
indgangsspænding	230 V 50/60 Hz
Certification	CSA

Produktinformationer

Absorbed power	"15 W" 60 Hz "17 W" 50 Hz
[In] mærkestrøm	0,121 A 50 Hz 0,097 A 60 Hz
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	0,78 kg
Materiale	Outlet grille: injected termoplastik (ASA PC)
Farve	Outlet grille: grå (RAL 7035)
Omgivelsestemperatur under drift	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
maksimum tryk	50 Pa flav rate 0 m³/h
Tilslutningsklemmer	Spadeben
IP kapslingsklasse	IP54
sammensætning	1 axial motor 2 beskyttet grille: på front og front overflades 1 Filtre: front af axial motor 1 outlet grille: en 1 cut-out skabelon 1 strøm ledning

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

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	18,000 cm
Pakke 1 Vægt	930,000 g
Enhedstype af pakke 2	CAR
Antal enheder i pakke 2	10
Pakke 2 Højde	21,000 cm
Pakke 2 Bredde	33,000 cm
Pakke 2 Længde	43,000 cm
Pakke 2 Vægt	9,526 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	240
Pakke 3 Højde	95,000 cm
Pakke 3 Bredde	80,000 cm
Pakke 3 Længde	120,000 cm
Pakke 3 Vægt	241,000 kg

Logistik informationer

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

Garanti

Coverage	Kerneprodukt
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.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

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](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No