



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	ClimaSys
Ime proizvoda	ClimaSys CV
Tip proizvoda ili komponente	Ventilator
Kompatibilnost grupe proizvoda	Spacial Thalassa
Type of filter	G2
Flow rate	Slobodan protok sa standardnim filterom: 85 m <sup>3</sup> /h pri 50 Hz Slobodan protok sa standardnim filterom: 98 m <sup>3</sup> /h pri 60 Hz
[us] nazivni napon	175...253 V
Naponski ulaz	230 V 50/60 Hz
Certification	CE EAC EMC direktiva 89/336 EEC
Dodatne informacije	Ne smeju biti povezani na modul za konverziju energije, inverter ili UPS napajanje

### Dopunske informacije

Absorbed power	15 W 50 Hz 17 W 60 Hz
[in] nazivna struja	0,121 A 50 Hz 0,097 A 60 Hz
Noise level < at	46...49 dB
Tip ležaja	Kuglični
Visina	170 mm spoljašnja:
Širina	150 mm spoljašnja:
Dubina	62 mm spoljašnja:
Dimenzije izreza	125 x 125 mm
Masa proizvoda	0,860 kg
Materijal	Izlaznu rešetku: ubrizgana termoplastika (PC) Motorna podrška: brizgana termoplastika (ASA PC)
Boja	Izlaznu rešetku: dimljena crna (RAL 9005) Motorna podrška: crna (RAL 9005)
Temperatura okoline za rad uređaja	-20...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Maksimalni pritisak	50 Pa protok 0 m <sup>3</sup> /h
Povezivanje - priključci	Faston konektor
Ip stepen zaštite	IP54
Sastav uređaja	1 aksijalni motor 1 spoljna zaštitna providna rešetka: prednji deo 1 pametni filter sa senzorom prašine 1 senzor ventilatora spreman za montažu: zadnji deo izlazne rešetke 1 kablovska uvodnica 1 šablon za otvor
Uslovi upotrebe	Filter mora biti čišćen i redovno menjan Protoci zavise od radne tačke, videti ProClima softver Izbegavati prečestu zamenu filtera Okolina uređaja mora biti relativno čista Spoljašnja temperatura mora biti 5 °C niža nego unutrašnja

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	12 cm
Package 1 Width	18 cm
Package 1 Length	20,5 cm
Package 1 Weight	1,089 kg
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	27 cm
Package 2 Width	40 cm
Package 2 Length	60 cm
Package 2 Weight	7,486 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.