



Produktdata

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type ventilasjon filter	Standard
Luftstrøm	Free flow rate med standard filter: 38 m3/t at 50 Hz Free flow rate med standard filter: 39 m3/t at 60 Hz
[Us] merkespenning	75...125 V
Forsyningsspenning	115 V 50/60 Hz

Teknisk data

Effektområde	3.3 W 50 Hz 3.5 W 60 Hz
[In] Merkestrøm	0,16 A 50 Hz 0,16 A 60 Hz
Støynivå	40...41 DB
Lagertype	Ball
Høyde	Utvendig: 137 mm
Bredde	Utvendig: 117 mm
Dybde	Utvendig : 49 mm
Mål på utsparing	92 x 92 mm
Vekt	0,22 Kg
Materiale	Uttaksristen: injisert termo (ASA PC)
Farge	Uttaksristen: grå (RAL 7035)
Omgivelsestemperatur drift	-10...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Maksimalt trykk	29 Pa strømningshastighet 0 m ³ / h
Tilkoblinger	Kabel
IP-grad	IP54
Sammensetning	1 aksial motor 2 beskyttelsesgitteret: på de fremre og bakre overflater 1 Filter: foran aksial motor 1 uttaksristen: front 1 cut-out mal
Brukervilkår	Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare Overfrequent filterskift bør unngås Omgivelsene må være forholdsvis ren Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,500 Cm
Pakke 1 Bredde	12,500 Cm
Pakke 1 Lengde	14,500 Cm
Pakke 1 Vekt	300,000 G
Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	34
Pakke 2 Høyde	60,000 Cm
Pakke 2 Bredde	40,000 Cm
Pakke 2 Lengde	27,500 Cm
Pakke 2 Vekt	10,660 Kg
Enhetstype pakke 3	PAM
Antall enheter i pakke 3	340
Pakke 3 Høyde	80,000 Cm
Pakke 3 Bredde	100,000 Cm
Pakke 3 Lengde	120,000 Cm
Pakke 3 Vekt	128,000 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	64
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	3 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.9482488616313047
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	2 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.5945440597879781
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0.6 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.03334014886692251
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.4474499010632549
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	🔗 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	3
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 🔗
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE 🔗
PVC-fri	Ja
Silikonfri	Ja
Produktets livssyklus	🔗 Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : Commercialised