



Produktdata

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type ventilasjon filter	Standard
Luftstrøm	Free flow rate med standard filter: 79 m3/t
[Us] merkespenning	25...55.2 V
Forsyningsspenning	48 V DC
Produktsertifikater	CSA

Teknisk data

Effektområde	8 W
[In] Merkestrøm	0,173 A
Støynivå	46...49 DB
Lagertype	Ball
Høyde	Utvendig: 170 mm
Bredde	Utvendig: 150 mm
Dybde	Utvendig : 62 mm
Mål på utsparring	125 x 125 mm
Vekt	0,48 Kg
Materiale	Uttaksristen: injisert termo (ASA PC)
Farge	Uttaksristen: grå (RAL 7032)
Omgivelsestemperatur drift	-10...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Maksimalt trykk	50 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 1 strømledning
Brukervilkår	Omgivelsene må være forholdsvis ren Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne Overfrequent filterskift bør unngås Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,500 Cm
Pakke 1 Bredde	18,000 Cm
Pakke 1 Lengde	15,500 Cm
Pakke 1 Vekt	520,000 G

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	64
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	3.376964693494261
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	3 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	1.0305430369658286
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.05778959136933235
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.1 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	0.7755798285096418
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.8 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	🔗 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	5
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 🔗
Produktets livssyklus	🔗 Informasjon Om Levetidsslutt
Tilbaketakning	No
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**