



Produktdata

| | |
|------------------------------|--|
| Serie | ClimaSys |
| Produktnavn | ClimaSys CV |
| Produkt eller type komponent | Vifte |
| Type ventilasjon filter | Standard |
| Luftstrøm | Free flow rate med standard filter: 188 m3/t |
| [Us] merkespenning | 10...27.6 V |
| Forsyningsspenning | 24 V DC |
| Produktsertifikater | CSA |

Teknisk data

| | |
|----------------------------------|--|
| Effektområde | 8 W |
| [In] Merkestrøm | 0,3 A |
| Støynivå | 50...51 DB |
| Lagertype | Ball |
| Høyde | Utvendig: 268 mm |
| Bredde | Utvendig: 248 mm |
| Dybde | Utvendig : 104 mm |
| Mål på utsparring | 223 x 223 mm |
| Vekt | 0,81 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 | 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 Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare Overfrequent filterskift bør unngås Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne |

Forpakkingsinformasjon

| | |
|--------------------------|------------|
| Enhetstype pakke 1 | PCE |
| Antall enheter i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Høyde | 18,500 Cm |
| Pakke 1 Bredde | 25,000 Cm |
| Pakke 1 Lengde | 27,000 Cm |
| Pakke 1 Vekt | 1,068 Kg |
| Enhetstype pakke 2 | P12 |
| Antall enheter i pakke 2 | 64 |
| Pakke 2 Høyde | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Bredde | 80,000 Cm |
| Pakke 2 Lengde | 120,000 Cm |
| Pakke 2 Vekt | 80,000 Kg |

Tilbudets bærekraft

| | |
|--|--|
| Andel som kan resirkuleres, i % | 64 |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 11 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra produksjon | 6.935765947407444 |
| Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3] | 7 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra distribusjon | 2.116576852845202 |
| Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4] | 2 kg CO2 eq. |
| Klimafotavtrykk fra installasjon | 0.11869092996624413 |
| 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 | 1.5929216477851873 |
| Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4] | 2 kg CO2 eq. |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet | 11 |
| 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**