

# Produktdatablad

Spesifikasjoner



## FILTERVIFTE 65M3/H 65V SVART

EI-nummer:

2492811

NSYCVF65M230PF

EAN: 3606480151378

## Produktdata

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type of filter	Standard
Flow rate	Fri flyt hastighet uten filter eller grille: 170 m3/t Free flow rate med standard filter: 65 m3/t at 50 Hz
Forsyningsspenning	230 V 50_60_HZ

## Teknisk data

Høyde	Utvendig: 124 mm
Bredde	Utvendig: 124 mm
Dybde	Utvendig : 55 mm
Mål på utsparing	Ø 108 mm
Materiale	Uttaksristen: ABS (Akrylnitril-Butadien-Styren ) Filter: polyuretanskum
Farge	Uttaksristen: sort Filter: sort
IP-grad	IP20
Sammensetning	1 aksial motor 2 beskyttelsesgitteret: på de fremre og bakre overflater 1 Filter: foran aksial motor 1 uttaksristen: front

## Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	6,500 cm
Pakke 1 Bredde	15,000 cm
Pakke 1 Vekt	17,000 cm
Package 1 Weight	714,000 g
Enhetsstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	20,000 cm
Pakke 2 Bredde	40,000 cm

<b>Pakke 2 Lengde</b>	30,000 cm
<b>Pakke 2 Vekt</b>	7,576 kg
<b>Enhetsstype pakke 3</b>	P12
<b>Antall enheter i pakke 3</b>	150
<b>Pakke 3 Høyde</b>	53,000 cm
<b>Pakke 3 Bredde</b>	80,000 cm
<b>Pakke 3 Lengde</b>	120,000 cm
<b>Pakke 3 Vekt</b>	125,550 kg

## Logistikkinformasjon

<b>Opprinnelsesland</b>	FR
-------------------------	----

## Garantiperiode

<b>Garanti</b>	18 months
----------------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

### Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet 7

PEP (Product Environmental Profile) [Produktmiljøprofil](#)

### Use Better

#### Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp Nei

Emballasje uten plast Nei

[EU RoHS-direktiv](#) Samsvar med unntak

SCIP-nummer 61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76

REACH-regelverk [REACH-erklæring](#)

### Use Again

#### Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus [Informasjon om levetidsslutt](#)

Tilbaketakning No

WEEE Label  Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

