

Mer om NSYCVF165M48DPF

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-
Electric tools



NSYCVF165M48DPF

Vifte 268X248 IP54 48V DC

EI-nummer: 2492796
EAN: 3606480151279

Last ned produktdatablad for NSYCVF165M48DPF 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type of filter	Standard
Flow rate	Free flow rate med standard filter: 193 m ³ /t
[Us] merkespenning	25...55.2 V
Forsyningsspenning	48 V DC

Komplementær

Absorbed power	8.7 W
[In] merkestrøm	0,18 A
Noise level < at	50...51 dB
Lagertype	Ball
Høyde	Utvendig: 268 mm
Bredde	Utvendig: 248 mm
Dybde	Utvendig: 104 mm
Mål på utsporing	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 Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne Overfrequent filterskift bør unngås Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare
Packing Units	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,021 kg
Forpakning 1 høyde	26 cm
Forpakning 1 bredde	26 cm
Forpakning 1 lengde	18 cm
Offer Sustainability	
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Contractual warranty	
Garanti	18 months