



Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CV
Typ produktu lub komponentu	Wentylator
Type of filter	Standard
Flow rate	Wolny przepły ze standardowym filtrem: 44 m ³ /h
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	36...56 V
Napięcie wejściowe	48 V prąd stały (DC)

Parametry uzupełniające

Absorbed power	3.6 W
[In] prąd znamionowy	0,07 A
Noise level < at	40...41 dB
Typ łożyska	Kulkowe
Wysokość	Zewnętrzny: 137 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 117 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 49 mm
Wymiary wycięcia (otworu)	92 x 92 mm
Masa produktu	0,23 kg
Materiał	Kratka wylotowa: wstrzykiwany termoplastik (ASA PC)
Kolor	Kratka wylotowa: szary (RAL 7035)
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-10...70 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Ciśnienie maksymalne	29 Pa przepływ 0 m ³ /h
Przylączy - zaciski	Kabel
Stopień ochrony IP	IP54
Elementy składowe urządzenia	1 silnik osiowy 2 kratka ochronna: na powierzchni przedniej i tylnej 1 filtr: przód silnika osiowego 1 kratka wylotowa: przód 1 wzór wycięcia
Warunki użytkowania	Temperatura zewnętrzna musi być 5 °C niższa od temperatury wewnętrznej Otoczenie musi być względnie czyste Należy unikać zamienników filtra nadczęstościowego Dolne wartości zależą od punktu pracy, patrz oprogramowanie ProClima Filtr musi być czysty i wymieniany regularnie

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	15 cm
Szerokość opakowania 1	15 cm
Długość opakowania 1	10 cm
Waga opakowania 1	265 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------