



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: 38 m ³ /h at 50 Hz Wolny przepły ze standardowym filtrem: 39 m ³ /h at 60 Hz
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	150...250 V
Napięcie wejściowe	230 V 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Absorbed power	4.5 W 50 Hz 4.8 W 60 Hz
[In] prąd znamionowy	0,16 A 50 Hz 0,17 A 60 Hz
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	0,22 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
Przyłącza - 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 Dolne wartości zależą od punktu pracy, patrz oprogramowanie ProClima Otoczenie musi być względnie czyste Filtr musi być czysty i wymieniany regularnie Należy unikać zamienników filtra nadczęstotliwościowego

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	12,0 cm
Długość opakowania 1	14,5 cm
Waga opakowania 1	280,0 g

Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	34
Wysokość opakowania 2	60,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	28,0 cm
Waga opakowania 2	10,94 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	544
Wysokość opakowania 3	95,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	190,0 kg

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
-----------	-------------