

Karta danych technicznych produktu Parametry

NSYCVF65M230PF

ClimaSys Wentylator obiegowy 65 m3/h
230VAC



Parametry podstawowe

Gama produktów	ClimaSys
Nazwa produktu	ClimaSys CV
Typ produktu lub komponentu	Wentylator
Type of filter	Standard
Flow rate	Wolny przepły bez filtra lub kratki: 170 m3/h Wolny przepły ze standardowym filtrem: 65 m3/h at 50 Hz
Napięcie wejściowe	230 V 50/60 Hz

Parametry uzupełniające

Wysokość	Zewnętrzny: 124 mm
Szerokość	Zewnętrzny: 124 mm
Głębokość	Zewnętrzny: 55 mm
Wymiary wycięcia (otworu)	Ø 108 mm
Materiał	Kratka wylotowa: ABS (akrylonitryl-butadien-styren) Filtr: pianka poliuretanowa
Kolor	Kratka wylotowa: czarny Filtr: czarny
Stopień ochrony IP	IP20
Elementy składowe urządzenia	1 silnik osiowy 2 kratka ochronna: na powierzchni przedniej i tylnej 1 filtr: przód silnika osiowego 1 kratka wylotowa: przód

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,5 cm
Szerokość opakowania 1	15,0 cm
Długość opakowania 1	17,0 cm
Waga opakowania 1	693,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	20,0 cm
Szerokość opakowania 2	40,0 cm
Długość opakowania 2	30,0 cm
Waga opakowania 2	7,576 kg
Jednostka miary opakowania 3	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 3	400
Wysokość opakowania 3	125,0 cm
Szerokość opakowania 3	100,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	306,0 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
-----------	-------------