

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# NSYCVF550M24FB

## Вентилятор Fanbox 550m3/h 24V DC



### Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Наименование продукта	CV
Тип изделия или компонента	Вентилятор без решётки и фильтра
Применение изделия	Шкаф наружной установки для тяжёлых условий эксплуатации
Совместимость серий изделий	Spacial S3HD Spacial SFHD Thalassa PHD
Воздушный поток	550 м³/ч при 60 Hz Скорость свободного потока : 550 м³/ч при 50 Гц
Номинальное напряжение питания [Us]	18...30 V пост. ток
Входное напряжение	24 V постоянный ток
Сертификация	UL соответствующий UL 508 A CSA в соответствии с CSA C22.2 Директива по экопроектированию энергопотребляющей продукции 2009/125/EC CE

### Дополнительные характеристики

Номинальная мощность, Вт	59 test4
[In] номинальный ток	1.2 A
Уровень шума	60 дБ
Тип подшипника	Шарик
Высота	Внешний : 223 мм
Ширина	Внешний : 223 мм
Глубина	Внешний : 90 мм
Масса продукта	1.7 кг
Цвет	Темно серый RAL 7016
Рабочая температура	-20...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...80 °C
Максимальное давление	450 Па расход 0 м³/ч
Тип клемм	Пружинный зажим
Степень защиты IP	IP55 with grid (NSYCAG223LFHD) IP44
Состав устройства	4 винт 1 вентилятор
Условия эксплуатации	Обеспечить регулярную очистку и замену фильтра Расходы в зависимости от рабочей точки, см. ПО ProClima Окружающая среда должна быть относительно чистой Следует избегать слишком частой замены фильтров Температура наружного воздуха должна быть на 5 °C ниже температуры в помещении

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
--------------------	---------------------------------------------