



Основные характеристики

Семейство продуктов	ClimaSys CV
Диапазон	ClimaSys
Наименование продукта	CV
Тип изделия или компонента	Вентилятор
Тип воздушного фильтра	Стандартный
Воздушный поток	Скорость свободного потока со стандартным фильтром : 262 м³/ч при 50 Гц
Номинальное напряжение питания [Us]	25...60 В
Входное напряжение	48 V постоянный ток 50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Номинальная мощность, Вт	11 test4 50 Гц
[In] номинальный ток	0.24 A 50 Гц
Уровень шума	55...56 дБ
Тип подшипника	Шарик
Высота	Внешний : 268 мм
Ширина	Внешний : 248 мм
Глубина	Внешний : 103.4 мм
Размеры выреза	223 x 223 мм
Масса продукта	1.1 кг
Материал	Отливаемый термопластик (ASA PC) для выпускающей решетки
Цвет	Выпускающая решетка : серый RAL 7035
Рабочая температура	-10...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...70 °C
Максимальное давление	158 Па расход 0 м³/ч
Тип клемм	Разъем Faston
Степень защиты IP	IP54
Состав устройства	1 осевой двигатель 1 шаблон выреза 1 выпускающая решетка передняя сторона 1 фильтр передняя часть осевого двигателя 1 шнур питания 2 защитная решетка на передней и задней поверхностях
Условия эксплуатации	Окружающая среда должна быть относительно чистой Расходы в зависимости от рабочей точки, см. ПО ProClima Обеспечить регулярную очистку и замену фильтра 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
Директива RoHS	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

Гарантия на оборудованне

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
