



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 : 190 м³/ч при 50 Гц
Номинальное напряжение питания [Us]	10...27,6 В
Входное напряжение	24 V постоянный ток 50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Номинальная мощность, Вт	8 test4 50 Гц
[In] номинальный ток	0.3 A 50 Гц
Уровень шума	50...51 дБ
Тип подшипника	Шарик
Высота	Внешний : 268 мм
Ширина	Внешний : 248 мм
Глубина	Внешний : 104 мм
Размеры выреза	223 x 223 мм
Масса продукта	0.81 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	50 Па расход 0 м³/ч
Тип клемм	Разъем Faston
Степень защиты IP	IP54
Состав устройства	2 защитная решетка на передней и задней поверхностях 1 шнур питания 1 осевой двигатель 1 фильтр передняя часть осевого двигателя 1 шаблон выреза 1 выпускающая решетка передняя сторона
Условия эксплуатации	Обеспечить регулярную очистку и замену фильтра Температура наружного воздуха должна быть на 5 °C ниже температуры в помещении Следует избегать слишком частой замены фильтров Расходы в зависимости от рабочей точки, см. ПО ProClima Окружающая среда должна быть относительно чистой

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
