

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCEWX1K

Теплообменник воздушно-водяной 1000Вт
НЕРЖ 230В 50Гц



Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Наименование изделия	ClimaSys CE
Тип устройства или его аксессуаров	Воздушно-водяной теплообменник
Тип монтажа	Стороны шкафа
Мощность охлаждения	1000 Вт

Дополнительные характеристики


Давление	5 bar для воды
Падение давления	0.1 бар
Поток воды	Внутренняя цепь : 150 l/h
Воздушный поток	Внешняя цепь : 330 m ³ /h
Способ управления	Термореле
Диапазон температур	20...46 °C
Рабочая температура окружающей среды	Снаружи оболочки : 1...70 °C Внутри оболочки : 20...60 °C
Контролируемая жидкость	Вода
Тип гидравлического соединения	G 3/8 (розетка)
Входное напряжение	230 V 50/60 Гц
[In] номинальный ток	0.17 A
Потребляемая мощность	29 Вт
Высота	Внешний : 450 мм
Ширина	Внешний : 310 мм
Глубина	Внешний : 115 мм
Масса продукта	12 кг
Уровень шума	55 дБ в соответствии с EN/ISO 3746
Типы реализуемых защит	Тепловая защита : T 2 A
Материал	Нержавеющая сталь
Цвет	Серый RAL 7035

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP55 на внешней цепи в соответствии с IEC 60529
-------------------	---

Сертификация продукта	CE
Директивы	2004/108/EC - электромагнитная совместимость 2006/42/EC - машинное оборудование 2006/95/EC - директива по низкому напряжению
Стандарты	EN 60204-1 EN/ISO 12100 EN 60335-1 EN 60335-2-40

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0940 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---