

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# NSYCR170W230VVC

Резистивный нагреватель 177Вт, 230В, изол. вент.



### Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Семейство продуктов	ClimaSys CR
Тип изделия или компонента	Резистивный нагреватель с вентилятором
Номинальная мощность, Вт	177 Вт
Входное напряжение	230 V переменный ток 50/60 Гц
Электрическое соединение	2 винтовых зажима 2,5 мм <sup>2</sup>

### Дополнительные характеристики

Рабочее положение	Вертикальный
Рабочая температура	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP20
Класс электрической изоляции	Класс II
Сертификация	VDE UL
Материал	Экструдированный алюминий для корпус Пластик для крышка
Высота	Внешний : 75 мм
Ширина	Внешний : 65 мм
Глубина	Внешний : 90 мм
Условия эксплуатации	Нагреватели должны быть установлены с контроллером температуры Воздухонепроницаемый корпус Требуется электрическая защита
Монтаж	Защелками
Монтажная опора	DIN рейка 35 мм

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0940 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ

### Гарантия на оборудование

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
--------	--

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и / или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или надежности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнить своевременный и полный анализ рисков, дать оценку и протестировать продукт в конкретном соответствующем применении. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.