

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCR150WU2C

Резистивный нагреватель 150Вт, 110-250В, изоляционный



Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Наименование изделия	ClimaSys CR
Тип устройства или его аксессуаров	Резистивный нагреватель
Диапазон мощности	150 Вт
Входное напряжение	110...250 В переменный ток 50/60 Гц
Электрическое соединение	4 клеммы с винтовым креплением 2,5 мм ²

Дополнительные характеристики

Рабочее положение	Вертикальный
Рабочая температура окружающей среды	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP20
Класс электрической изоляции	Класс II
Сертификация продукта	UL VDE
Материал	Экструдированный алюминий для корпус Пластик для крышка
Высота	Внешний: 150 мм
Ширина	Внешний: 60 мм
Глубина	Внешний: 90 мм
Условия эксплуатации	Требуется электрическая защита Нагреватели должны быть установлены с контроллером температуры Воздухонепроницаемый корпус
Монтаж	Защелками
Монтажная опора	DIN рейка 35 мм

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
