

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCR100WU2C

Резистивный нагреватель 110Вт, 110-250В, изол.



Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Семейство продуктов	ClimaSys CR
Тип изделия или компонента	Резистивный нагреватель
Номинальная мощность, Вт	100 Вт
Входное напряжение	110...250 V переменный ток 50/60 Гц
Электрическое соединение	4 клеммы с винтовым креплением 2,5 мм ²

Дополнительные характеристики

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

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 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
--------	--