

Технические характеристики продукта

Характеристики

NSYCR100WU3

Резистивный нагреватель 100Вт, 270-420В



Основные характеристики

Диапазон	ClimaSys
Семейство продуктов	ClimaSys CR
Тип изделия или компонента	Резистивный нагреватель
Номинальная мощность, Вт	90 Вт
Входное напряжение	270...420 В переменный ток 50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Рабочее положение	Вертикальный
Рабочая температура	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP20
Сертификация	VDE UL
Материал	Экструдированный алюминий для корпус
Условия эксплуатации	Требуется электрическая защита Нагреватели должны быть установлены с контроллером температуры Воздухонепроницаемый корпус
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
--------	--

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.