

Технические характеристики продукта

Спецификации



Резистивный нагреватель 150Вт, 110-250В, изоляционный

NSYCR150WU2C

Код EAN : 3606480152351

Основные характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Серия | ClimaSys |
| Наименование продукта | ClimaSys CR |
| Тип продукта | 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 |
| Температура окружающей среды | -40...70 °C |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Класс изоляции | Класс II |
| Сертификаты | VDE UL |
| Материал | Корпус: экструдированный алюминий Крышка: пластик |
| Высота | 150 мм внешний: |
| Ширина | 60 мм внешний: |
| Глубина | 90 мм внешний: |
| Условия эксплуатации | Требуется электрическая защита Нагреватели должны быть установлены с контроллером температуры Воздухонепроницаемый корпус |
| Режим фиксации | Защелками |
| Монтажная опора | DIN-рейка 35 мм |

Тип упаковки

| | |
|--------------------------|-------|
| Тип упаковки 1 | PCE |
| Кол-во единиц в упаковке | 1 |
| Вес упаковки | 492 г |
| Высота упаковки 1 | 7 см |
| Ширина упаковки 1 | 10 см |
| Длина упаковки 1 | 17 см |

Экологичность предложения

| | |
|---|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Регламент REACH | Декларация REACH |
| Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH | Да |
| Директива EC RoHS | Соответствует Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая Продукт вне сферы действия RoHS Китая. Декларация вещества для сведения |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|---|
| Гарантия | 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 |
|----------|---|