

Технические характеристики продукта

Характеристики

S52R507

Термостат - отопл. - с датчиком - 8А - белый



Основные характеристики

Серия продукта	Odace
Тип устройства или его аксессуаров	Электронный напольный термостат
Комплектация изделия	Механизм с пластиковой монт. рамкой
Поставляемое оборудование	Датчик присутствия Поставляется с захватами
Специальная область применения продукта	Обогрев пола
Тип упаковки	Крашенная крышка

Дополнительные характеристики


Тип монтажа	Скрытый
Вид монтажа	Скрытый
Монтаж	Лапками Винтами
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Диапазон температур	5...45 °C
Точность измерения	+/- 0,5 °C
Тип контактов	Нет
Номинальный ток отключения	10 А 0 А
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток 50 Гц
Ток отключения нагрузки	10 А резистивные
Типы реализуемых защит	Защита предохранителем
Соответствующий номинал предохранителя	10 А
Количество клемм	5 винтовые зажимы
Форма головки винта	Pozidriv № 1
Мощность зажимного соединения	2 x 1.5...1 x 2.5 мм ² жесткий кабель кабель (-и) 2 x 1.5...1 x 2.5 мм ² многожильный кабель (-и) 2 x 1.5...1 x 2.5 мм ² гибкий кабель (-и)

Длина зачистки проводов	8 мм
Локальная индикация	Зеленый 1 светодиод для наличие напряжения Красный 1 светодиод для применение для обогрева
Материал	PBT (полибутилентерефталат) GF30 несущая конструкция Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения центральный диск РА (полиамид) 6 GF20 FR корпус
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	50.9 мм
Глубина монтажа	33 мм
Масса продукта	0.184 кг

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °С
Рабочая температура окружающей среды	0...35 °С
Относительная влажность	0...95 %
Стандарты	2004/108/ЕС 2006/95/ЕЕС EN 60730-2-9
Сертификация	N ГОСТ Р Cenelec : CCA-FI_2316
Степень защиты IK	IK04
Степень защиты IP	IP20

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1426 - 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.
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	---