

Технические характеристики продукта

Характеристики

NU550344

UNICA NEW ТЕРМОСТАТ теплого пола, 10А, выносной термодатчик, БЕЖЕВЫЙ



Основные характеристики

Диапазон	New Unica
Тип устройства или его аксессуаров	Термостат теплого пола
Область применения	Управление температурой
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Оттенок цвета	Бежевый (RAL 1013)
Оборудование в комплекте	10 kOhm NTC sensor with 4 m cable

Дополнительные характеристики

[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток (+/- 10 %), 50 Гц
Ток отключения нагрузки	Resistive : 10 A cos φ = 1 (2300 W)
Количество модулей	2 модуля
Способ управления	Электронный контроллер
Доступные функции	С ограничением температуры
Мощность зажимного соединения	<= 2 x 2.5 мм ² для гибкий кабель(и) <= 2 x 2.5 мм ² для жесткий кабель(и)
Присоединения	Винтовые зажимы
Светодиодный индикатор состояния	Наличие напряжения : 1 светодиод зеленый Применение для обогрева : 1 светодиод красный
Маркировка	L+N OUT Sensor
Программируемая температура	Нет
Диапазон температур	5...45 °C
Точность измерения	0,5 °C
Материал	Монт. рама : сплав zamak Корпус : PC (поликарбонат) GF10 FR Центральная плата : термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения Terminals : metal
Тип покрытия	Глянцевая
Тип монтажа	Скрытый
Монтаж	Винты Монтажные лапки
Монтажная высота	> 1.3 м

Глубина	47 мм
Ширина	74 мм
Высота	74 мм
Глубина монтажа	33 мм
Targeted channel	Professional

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Степень защиты IK	IK01
Рабочая температура окружающей среды	5...45 °C
Температура окружающей среды при хранении	-20...60 °C
Характеристики окружающей среды	Ацетон Спирт Аммиак Белизна Жидкое мыло Масло Бензин Стойкий к УФ Жидкий стеклоочиститель
Вопросы сохранности окружающей среды	Не содержащий галогенов
Стандарты	EMC directive LV directive EN 607320-2-9

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
--------	---