

Технические характеристики продукта

Характеристики

New Unica - room thermostat - 8A



Основные характеристики

Серия	New Unica
Тип продукта	Комнатный термостат
Область применения	Управление температурой
Комплектация изделия	Механизм

Дополнительные характеристики

[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В Переменный ток +/- 10 % в 50 Гц
Ток отключения нагрузки	Резистивные: 8 А Индуктивн.: 5 А 0,8
Тип защиты	Защита от тепловой перегрузки
Количество модулей	2 модуля
Емкость зажимного соединения	<= 2 x 2.5 мм ² для гибкий кабель(и) <= 2 x 2.5 мм ² для жесткий кабель(и)
Тип контактов	1 переключающ.
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Светодиодный индикатор состояния	Обогрев или кондиционирование воздуха: 1 двухцветный светодиод (красный/синий) Наличие напряжения: 1 светодиод (зеленый)
Маркировка	OUT L+N
Программируемая температура	Нет
Диапазон настройки температуры	5...30 °C
Точность измерения	0,5 °C
Материал	PC (поликарбонат) GF10 FR: корпус Металл: зажимы Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения: центральная плата
Тип покрытия	Глянцевая
Тип монтажа	Скрытый
Режим фиксации	Защёлкивание
Минимальная высота монтажа	1,5 м
Глубина	47 мм
Ширина	45 мм

Высота	45 мм
Глубина встраивания	33 мм
Вес	0,083 кг
Целевой канал	Professional

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Степень защиты IK	IK01
Рабочая температура окружающей среды	5...30 °C
Температура окружающей среды при хранении	-20...60 °C
Характеристики окружающей среды	Жидкий стеклоочиститель Спирт Жидкое мыло Масло Белизна Аммиак Бензин Стойкий к УФ Ацетон
Здоровье и проблемы окружающей среды	Не содержащий галогенов
Стандарты	Директива по ЭМС EN 60730-2-9 Директива по низковольтному оборудованию