



Основные характеристики

Диапазон	Sedna
Функция	Термостат
Область применения	Управление температурой
Представление устройства	Basic element
Цвет заглушки	Алюминий
Оборудование в комплекте	Switch for On-Off Room temperature sensor


Дополнительные характеристики

Номинальный ток	10 А - 230 В переменный ток 50 Гц 5 А
Диапазон мощности	1100 Вт 2200 Вт
Способ управления	Электронный контроллер
Доступные функции	С ограничением температуры С подачей сигнала о срабатывании теплового расцепителя
Точность измерения	0,5 °С
Число кабелей	2х 2,5 мм ²
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий Скручен со втулкой
Длина зачистки проводов	10 мм
Тип терминалов	Винтовые
Диапазон температур	5...30 °С
Материал видимой части	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения
Тип покрытия	Глянцевая
Тип монтажа	Скрытый
Способ установки	Винты
Высота	80 мм
Ширина	85 мм
Глубина	48 мм
Глубина проецирования	25.4 мм
Масса продукта	0.08 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Знак соответствия	CE
Сертификация продукта	ГОСТ Р
Стандарты	EN 60730-2-9

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1139 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
--	---

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
--------	---