



### Основные характеристики

Имя группы продуктов	Sedna
Диапазон	Sedna
Функция	Термостат
Область применения	Управление температурой
Представление устройства	Basic element
Цвет заглушки	Белый
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 °C
Число кабелей	2x 2,5 мм <sup>2</sup>
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий Скручен со втулкой
Длина зачистки проводов	10 мм
Тип терминалов	Винтовые
Диапазон температур	5...30 °C
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	0.082 кг

### Условия эксплуатации

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

### Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1409 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Доступно

### 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
--------	---