



### Основные характеристики

Имя группы продуктов	Sedna
Диапазон	Sedna
Функция	Термостат
Область применения	Управление температурой
Представление устройства	Механизм в сборе
Цвет заглушки	Титан
Оборудование в комплекте	Switch for additional heating Universal temperature sensor

### Дополнительные характеристики

Номинальный ток	16 А - 230 В переменный ток 50 Гц
Диапазон мощности	3680 Вт
Способ управления	Электронный контроллер
Доступные функции	С ограничением температуры С подачей сигнала о срабатывании теплового расцепителя
Число кабелей	2x 2,5 мм <sup>2</sup>
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий
Длина зачистки проводов	5 мм
Тип терминалов	Винтовые
Отображаемая информация	Room temperature
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	41.5 мм
Глубина проецирования	14.1 мм

Масса продукта	0.3175 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
--------	---