



Основные характеристики

Имя группы продуктов	Sedna
Диапазон	Sedna
Функция	Термостат
Область применения	Управление температурой
Представление устройства	Механизм в сборе
Цвет заглушки	Графит
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 ²
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	0.319 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)	Не будет соответствовать Не будет соответствовать
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.

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
--------	---