

# Технические данные продукта SDN6000360

## Характеристики

## Термостат теплого пола, алюминий



### Описание

Серия продукта	Sedna
Тип продукта или компонента	Термостат теплого пола
Комплектация изделия	Без рамки
Оттенок цвета закрывающей панели	Алюминий

### Дополнительно

Номинальный ток	10 А - 230 В переменный ток 50 Гц
Диапазон мощности	2300 Вт
Точность измерения	1 °С
Количество кабелей	1 x 2,5 мм <sup>2</sup>
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий
Длина зачистки проводов	8 мм
Соединения – клеммы	Винтовые
Диапазон температур	5...50 °С
Материал	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения
Тип покрытия	Глянцевая
Тип монтажа	Скрытый
Способ установки	Винты
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	43.5 мм
Глубина проецирования	17.7 мм
Масса продукта	0.216 кг

### Эксплуатационные характеристики

степень защиты IP	IP20
этикетки качества	CE
стандарты	EN 60730-2-9

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Compliant - since 1409 - Schneider Electric declaration of conformity
Регламент REACH	Содержание особо опасных веществ не превышает пороговую величину
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Доступно

### Contractual warranty

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
--------	---