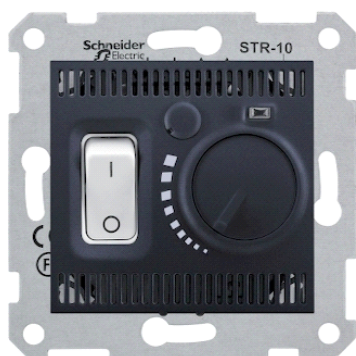


# Технические данные продукта SDN6000370

## Характеристики

## Термостат теплого пола, графит



### Описание

Серия	Sedna
Тип продукта или компонента	Термостат теплого пола
Применение устройства	Управление температурой
Комплектация изделия	Basic element
Оттенок цвета закрывающей панели	Алюминий
Оборудование в комплекте	Switch for On-Off

### Дополнительно

Номинальный ток	10 А - 230 В переменный ток 50 Гц
Диапазон мощности	2300 Вт
Тип управления	Электронный контроллер
Доступные функции	С ограничением температуры
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	0.21704 кг

### Эксплуатационные характеристики

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

### Экологичность предложения

Статус долгосрочного предложения	Продукт не относится к категории Green Premium
----------------------------------	--

В этом документе представлено общее описание и/или технические характеристики соответствующих продуктов. Данный документ не предназначен для использования и не должен использоваться для того, чтобы определить пригодность или надежность этих продуктов для определенных пользовательских приложений. Пользователь или интегратор обязан выполнить надлежащий и полный анализ рисков, оценку и испытания продуктов с учетом соответствующей области применения. Компания Schneider Electric Industries SAS и любые ее филиалы и дочерние предприятия не несут ответственность за неправильное использование приведенной в этом документе информации.