Технические характеристики продукта

SDN6001160

Термостат с режимом охлаж., алюминий

Характеристики



Основные характеристики

Диапазон	Sedna	
Функция	Термостат	
Область применения	Управление температурой	
Представление устройства	Basic element	
Цвет заглушки	Алюминий	
Оборудование в комплекте	Switch for On-Off Room temperature sensor	

Дополнительные характеристики

дополнительные характер		
Номинальный ток	10 А - 230 В переменный ток 50 Гц	
	5 A	
Диапазон мощности	1100 Вт	
	2200 Bτ	
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 мм²	
Жесткость кабеля	Гибкий	
	Жесткий	
	Скручен со втулкой	
Длина зачистки проводов	10 мм	
Тип терминалов	Винтовые	
Диапазон температур	530 °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	0.08 кг	

Условия эксплуатации

Степень защиты ІР	IP20
Знак соответствия	CE
Сертификация продукта	FOCT P
Стандарты	EN 60730-2-9

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1139 - Декларация о соответствии Schneider Electric
--	---

Гарантия на оборудование

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