

Термостаты

С отсоединяемыми лапками



8 А, электронный комнатный термостат, обогрев / охлаждение

10 А, электронный термостат с внешним датчиком, для регулировки температуры пола



Цвет

белый

алюминий

S52R501

S53R501

S52R507

S53R507

Характеристики			
Диапазон регулирования температуры		от 5 до 30 °С	от 5 до 45 °С
Точность измерения		± 0.5 °С	± 0.5 °С
Тип и состав контактов		Н.О., Общий, Н.З.	Н.О.
Отключаемый ток нагрузки		<ul style="list-style-type: none"> ● 8 А, резистивный ● 5 А, индуктивный 	10 А, резистивный
Индикация		<ul style="list-style-type: none"> ● зелёный светодиод – наличие напряжения ● двойной красный/синий светодиод – обогрев или кондиционирование воздуха 	<ul style="list-style-type: none"> ● зелёный светодиод – наличие напряжения ● красный светодиод – обогрев
Номинальное рабочее напряжение		230 В пер. тока, 50 Гц	
Тип защиты		электронная	
Кабели		жёсткие/гибкие/многожильные кабели сечением 1,5 – 2,5 мм ²	
Рабочая температура окружающего воздуха		от 0 до 35 °С	
Соответствие директивам		<ul style="list-style-type: none"> ● 2006/95/ЕС ● 2004/108/ЕС электромагнитная совместимость 	
Соответствие стандартам		EN 60730-2-9	
Степень защиты		IP20/IK04	



10 А, термостат с сенсорным дисплеем

Программируемый термостат с сенсорным дисплеем



Цвет

белый

черный

S52R509

S52R508 *

Характеристики			
Диапазон уставок температуры	режим обогрева воздуха	от + 5 до + 30 °С	от + 5 до + 35 °С
	режим обогрева пола	от + 5 до + 50 °С	от + 5 до + 50 °С
	Совмещённый режим	от + 5 до + 30 °С	от + 5 до + 30 °С
	провод управления	6 задач	
Настраиваемое снижение температуры		± 0 до 9 °С	
Точность измерения		± 0,5 °С	
Функции индикации		<ul style="list-style-type: none"> ● заданная температура ● реле ВКЛ./ОТКЛ. 	
Тип контакта		Н.О.	
Номинальная нагрузка		<ul style="list-style-type: none"> ● резистивная: 10 А ● индуктивная: 1 А 	<ul style="list-style-type: none"> ● резистивная: 16 А ● индуктивная: 1 А
Тип защиты		<ul style="list-style-type: none"> ● плавкий предохранитель 10А ● электронная защита от перегрузки 	<ul style="list-style-type: none"> ● плавкий предохранитель 10А ● электронная защита от перегрузки
Номинальное рабочее напряжение		230 В пер. тока, 50 Гц	
Дисплей		2 цифры, синий	7 цифр, белый и зеленый
Кабели		жёсткие/гибкие/многожильные кабели сечением 1,5 – 2,5 мм ²	
Рабочая температура окружающего воздуха		от 0 °С до +35 °С	от -10 °С до +35 °С
Соответствие стандартам		2004/108/ЕС, 2006/95/ЕЕС, EN 60730-2-9	
Степень защиты		IP20/IK04	
		Поставляется с 4 м датчиком температуры пола.	
		* В продаже III кв. 2015 г.	