

**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"> <li>● 8 А, резистивный</li> <li>● 5 А, индуктивный</li> </ul>	10 А, резистивный
Индикация	<ul style="list-style-type: none"> <li>● зелёный светодиод – наличие напряжения</li> <li>● двойной красный/синий светодиод – обогрев или кондиционирование воздуха</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● зелёный светодиод – наличие напряжения</li> <li>● красный светодиод – обогрев</li> </ul>
Номинальное рабочее напряжение	230 В пер. тока, 50 Гц	
Тип защиты	электронная	
Кабели	жёсткие/гибкие/многожильные кабели сечением 1,5 – 2,5 мм <sup>2</sup>	
Рабочая температура окружающего воздуха	от 0 до 35 °С	
Соответствие директивам	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2006/95/ЕС</li> <li>● 2004/108/ЕС электромагнитная совместимость</li> </ul>	
Соответствие стандартам	EN 60730-2-9	
Степень защиты	IP20/IK04	



**10 А, термостат с сенсорным дисплеем**

**Программируемый термостат с сенсорным дисплеем**



Цвет

белый

чёрный

**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"> <li>● заданная температура</li> <li>● реле ВКЛ./ОТКЛ.</li> </ul>		
Тип контакта	Н.О.		
Номинальная нагрузка	<ul style="list-style-type: none"> <li>● резистивная: 10 А</li> <li>● индуктивная: 1 А</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● резистивная: 16 А</li> <li>● индуктивная: 1 А</li> </ul>	
Тип защиты	<ul style="list-style-type: none"> <li>● плавкий предохранитель 10А</li> <li>● электронная защита от перегрузки</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● плавкий предохранитель 10А</li> <li>● электронная защита от перегрузки</li> </ul>	
Номинальное рабочее напряжение	230 В пер. тока, 50 Гц		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 <sup>2</sup>		
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.		