



# MST-5



*Простой и надежный дисковый регулятор температуры для теплого пола с управлением по встроенному датчику температуры окружающего воздуха. Возможен вариант регулятора с выносным датчиком температуры, который поставляется отдельно по заказу. Имеет светодиодную индикацию работы теплого пола. Терморегулятор управляет нагрузкой до 16А, имеет 2 цветовых решения корпуса: белый и слоновая кость. Регулятор предназначен для накладного монтажа.*



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение питания ..... ~230В (-15%, +10%), 50 Гц
- Коммутируемый ток/мощность ..... 16 А/3,6 кВт
- Мощность, потребляемая регулятором при выключенной нагрузке, не более ..... 5 Вт
- Принцип регулирования ..... Вкл./Выкл.
- Выходное реле ..... Замыкающее
- Индикатор включения нагрузки ..... Красный светодиод
- Температура эксплуатации ..... от -5°C до +50°C
- Пределы регулирования температуры ..... от +5°C до +40°C
- Понижение температуры, активирующее нагревательный элемент (гистерезис) ..... 0,5°C
- Датчик температуры (встроенный) ..... терморезистор
- Сопротивление встроенного датчика ..... 10кОм при +25°C
- Материал корпуса ..... Самозатухающий ПВХ
- Степень защиты ..... IP20
- Габаритные размеры в сборе ..... 84 (В) x 84 (Ш) x 32(Г) мм
- Цвет корпуса ..... Белый, слоновая кость
- Масса ..... 84 г
- Гарантия ..... 1 год
- Сертифицирован ..... CE, EAC

