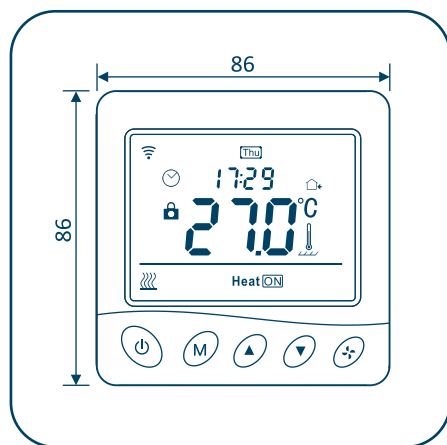
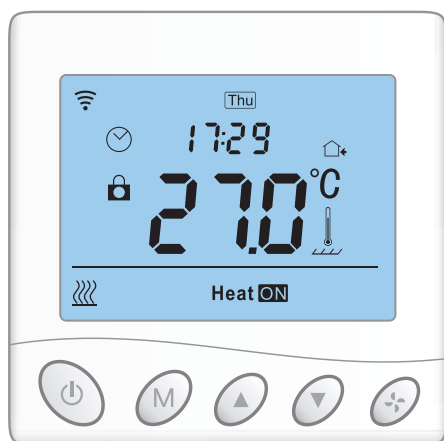
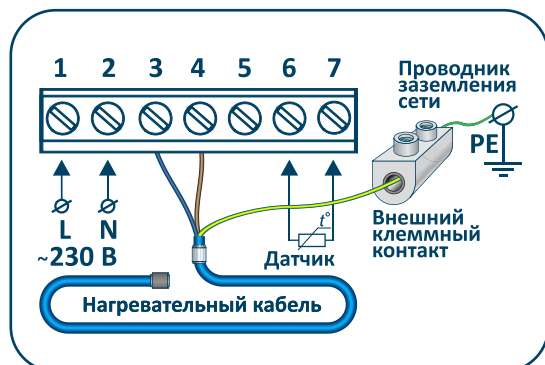


**Кнопочный программируемый терморегулятор с функцией удаленного доступа по сети Wi-Fi для управления теплым полом. Терморегулятор автоматически поддерживает заданную температуру обогреваемой поверхности по показаниям датчика температуры пола (входит в комплект поставки) или по показаниям датчика температуры окружающего воздуха (встроен в регулятор), или в комбинации обоих датчиков. Имеет 2 цветовых решения корпуса: белый и слоновая кость. Регулятор приспособлен для скрытого (утопленного) монтажа в гнезде стандартной монтажной коробки.**



**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 ..... 2 Вт
- Принцип регулирования ..... Вкл./Выкл.
- Выходное реле ..... Замыкающее
- Температура эксплуатации ..... от -5°C до +50°C
- Датчики температуры ..... Встроенный и выносной
- Пределы регулирования температуры ..... от +5°C до +95°C (заводские от +5°C до +35°C)
- Гистерезис (настраиваемый) ..... от 0,5°C до 10°C
- Сопротивление выносного датчика ..... 10кОм при +25°C
- Длина соединительного кабеля выносного датчика ..... 3м
- Функция защиты от замерзания ..... Есть
- Режим программирования ..... 5+2/6+1/7 дней
- Параметры сети Wi-Fi ..... 802.11 b/g/n, 2,4Гц
- Совместимость мобильного приложения ..... Android, iOS
- Материал корпуса ..... Самозатухающий ПВХ
- Степень защиты ..... IP20
- Габаритные размеры в сборе ..... 86 (В) x 86 (Ш) x 46 (Г) мм
- Цвет корпуса ..... Белый, слоновая кость
- Масса ..... 135г
- Гарантия ..... 1 год
- Сертифицирован ..... CE, EAC



Для удаленного доступа к терморегулятору по сети Wi-Fi скачайте адаптированное под наш терморегулятор мобильное приложение Smart Life. Приложение доступно в Google Play для Android и в App Store для iOS.





