

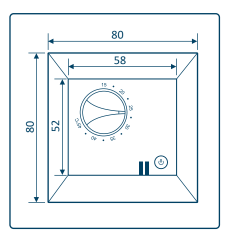


GM-109 (код 16436522)

C€ FRI

Простой и надежный электронный терморегулятор для управления теплым полом в случаях, когда не требуется программирование. Имеет отдельный выключатель питания и светодиодную индикацию работы теплого пола. Имеет возможность установки в декоративную рамку серии «Legrand Valena». Комплектуется датчиком температуры (NTC, 10кОм, длина провода 3м), который устанавливается в полу между витками нагревательного кабеля. Терморегулятор управляет нагрузкой до 16А. Регулятор предназначен для скрытого (утопленного) монтажа в гнезде 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 1,5 Вт
■ Принцип регулирования Вкл./Выкл.
■ Выходное реле
Идикатор включения регулятора/
нагрузки Зеленый/красный светодиод
■ Температура эксплуатации от -5°C до +50°C
■ Пределы регулирования температуры от +10°C до +45°C
Понижение температуры, активирующее
нагревательный элемент (гистерезис) 1,0°C
■ Датчик температуры терморезистор
■ Сопротивление датчика 10кОм при +25°C
 Длина соединительного
кабеля датчика3м
 Материал корпуса Самозатухающий ПВХ
■ Степень защитыIP20
■ Габаритные размеры в сборе 80 (B) x 80 (Ш) x 44(Г) мм
■ Цвет корпуса Белый
■ Macca

Сертифицирован СЕ, ЕАС







