



Совместим с типами рамок:

Merten Atelier-M, Merten 1-M, Merten M-Smart Merten, M-Plan, Berker Q1, Berker Modul 2, Berker S1, Elso Fashion, Gira E2, Gira Standard 55, Gira Esprit, ABB Jussi, ELKO RS16, ELJO Trend, Legrand Valena, Legrand Galea Life, Schneider Exxact, Schneider Primo, Hager Kallysto, Hager Kallysto Art 1, Hager Kallysto Stil 2, Jung A plus 1, Busch Jaeger Reflex 51 Linear, Busch Jäeger Reflex 51, Jung A500 1, Jung LS990 2.

Терморегулятор DEVIreg™ Touch

DEVIreg™ Touch — электронный программируемый терморегулятор со встроенным датчиком температуры воздуха и датчиком температуры пола на проводе, предназначенный для управления электрическими системами комфортного подогрева пола или системами полного отопления помещений.

Терморегулятор применяется только для стационарной установки внутри помещений.

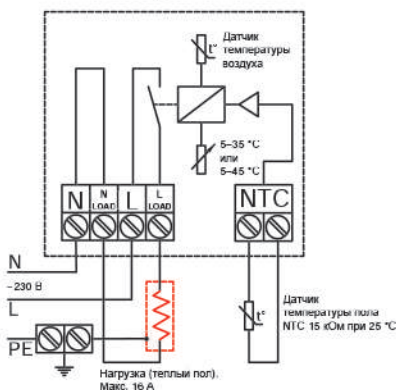
Среди прочего терморегулятор имеет следующие особенности:

- сенсорный дисплей с подсветкой;
- удобное и простое меню для программирования и эксплуатации;
- интеллектуальный таймер с прогнозом времени включения и выключения, два комфортных периода для каждого дня недели;
- встроенный счетчик потребления электроэнергии за последние 7, 30 дней и с момента первого включения;
- мастер установки, учитывающий тип комнаты и покрытие пола;
- возможна установка в групповые рамки;
- совместимость с несколькими NTC датчиками других производителей;
- основные настройки могут быть сделаны до монтажа и перенесены в терморегулятор с помощью кода, сгенерированного в Интернете, или скопированы с терморегулятора аналогичной установки;
- встроенная система контроля исправности датчика температуры пола.

Технические характеристики

Рабочее напряжение	220–240 В ~ 50/60 Гц
Потребление энергии в режиме ожидания	макс. 0,4 Вт
Реле: активная нагрузка	макс. 16 А/3680 Вт при 230 В
Реле: индуктивная нагрузка	макс. 1 А, cosφ = 0,3
Датчик температуры пола	NTC; 15 кОм при 25 °С, 3 м, совместим с др. датчиками NTC*
Тип управления	ШИМ (широтно-импульсная модуляция)
Рабочий диапазон температуры окружающей среды	0 ... 30 °С
Предельная температура пола	макс. 20 ... 35 °С (при удален. перемычке до 45 °С); мин. 10 ... 35 °С (при удален. перемычке до 45 °С)
Температурный диапазон	5 ... 35 °С (помещение) или 5 ... 45 °С (пол)
Защита от замерзания	5 °С (5 ... 9 °С)
Максимальное сечение подключаемого кабеля	1 × 4 мм ² или 2 × 2,5 мм ²
Размеры	85 × 85 × 44 мм (заглубление в стену 22 мм)
Класс защиты	IP 21
Класс электрооборудования	II Ⓜ
Сертифицирован	EAC, EN/IEC 60730, Intertek, CE

DEVIreg™ Touch



Ассортимент DEVIreg™ Touch

Код товара	Тип	*Совместимость с датчиками других производителей
140F1064	DEVIreg™ Touch белый	Aube – 10 кОм, Eberle – 33 кОм, Ensto – 47 кОм, FENIX – 10 кОм, Teplolux – 6,8 кОм, OJ – 12 кОм, Raychem – 10 кОм, Warmup – 12 кОм
140F1069	DEVIreg™ Touch черный	
140F1071	DEVIreg™ Touch полярно-белый	
140F1078	DEVIreg™ Touch бежевый	