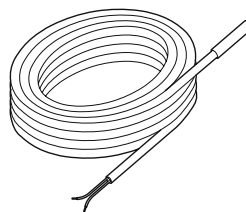
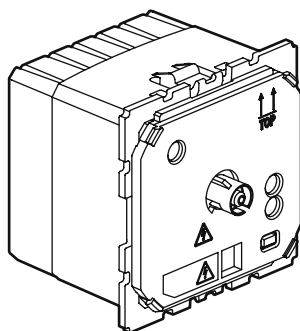


Сéлиане™ Термостат для теплого пола

Каталожный номер 0 674 05



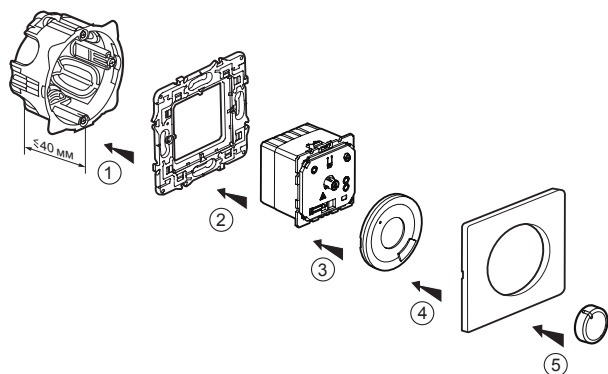
1. НАЗНАЧЕНИЕ

Для управления температурой полов с электроподогревом. Механизм следует дооборудовать рамкой и лицевой панелью.

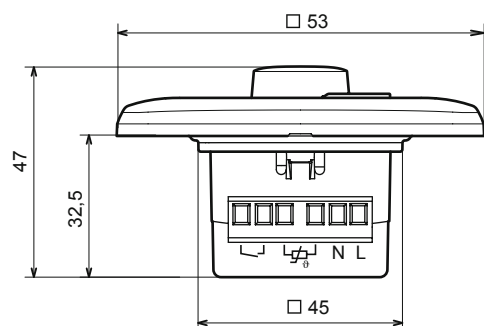
2. СЕРИЯ

| Описание | Кат. № |
|---|----------|
| Термостат для теплого пола с внешним датчиком | 0 674 05 |

3. МОНТАЖ



4. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



5. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

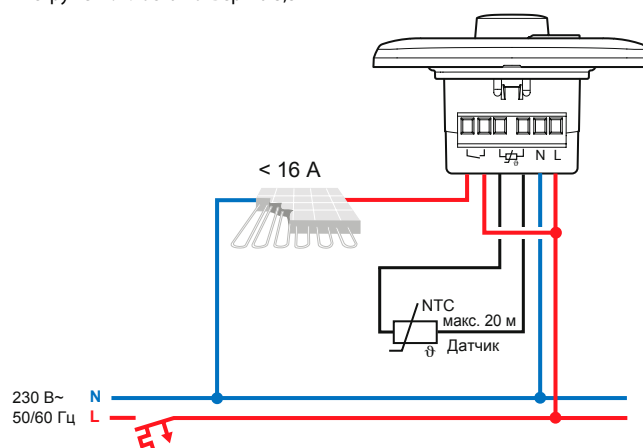
Количество клемм: 6

Тип клемм: винтовые

Сечение подключаемых проводников: гибкие и жесткие 2 x 1,5 мм²

Длина зачистки: 6 мм

Инструмент: плоская отвертка 3,5 мм



6. ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

Термостат снабжен датчиком температуры воздуха и внешним датчиком температуры пола, а также реле с контактом, переключающимся в зависимости от температуры окружающей среды.

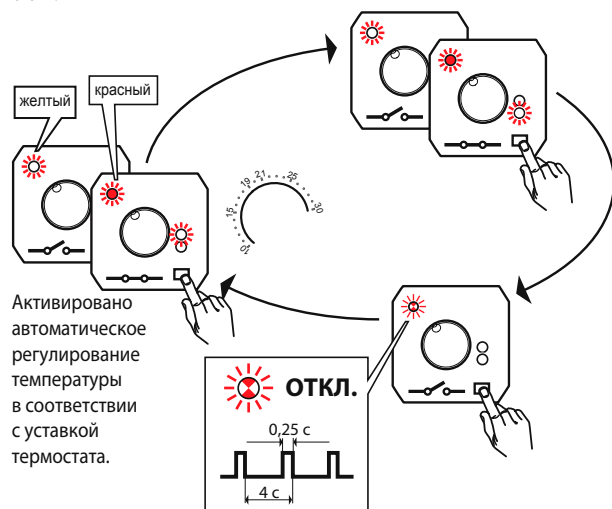
Регулирование осуществляется по алгоритму (циклу коммутаций), обеспечивающему минимальные колебания температуры окружающей среды.

Настройка в диапазоне 10-30 °C выставляется поворотной ручкой.

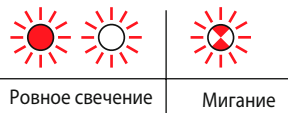
Короткое нажатие на кнопку «выбрать» служит для переключения режимов «комфорт» -> «предохранение помещения от замерзания» -> «выкл.» -> и далее по кругу.

Длительное нажатие на кнопку «выбрать» служит для регулировки яркости светодиодов.

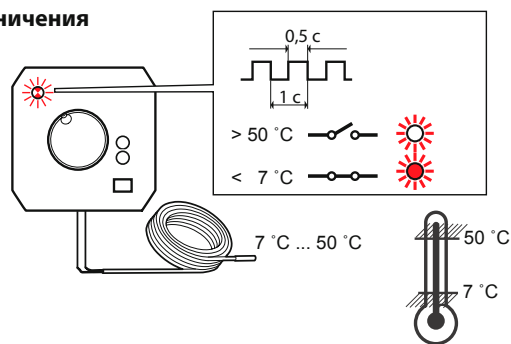
Точность регулирования: < 0,5°C для обычной установки и максимального тока 8 А.



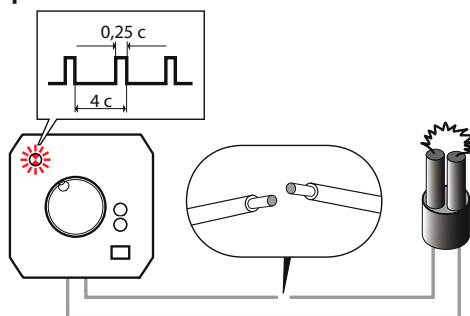
Сигналы светодиода



Ограничения



Неисправность



7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

6.1 Степень защиты

Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP21

Степень защиты от внешних механических ударов: IK04

6.2 Характеристики материалов

Поликарбонат

6.3 Электрические характеристики

Огнестойкость: 850 °C / 30 с

Напряжение: 230 В перем. тока

Частота: 50/60 Гц

6.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от - 10° C до + 70° C

Температура эксплуатации: от - 5 °C до + 40 °C

8. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И РЕГЛАМЕНТАМ

Соответствует действующим регламентам и стандартам.

См. e-каталог.