

Технический паспорт продукта

Комнатный термостат fan coil



Ссылочный номер

TRD A 5248 WW

Комнатный термостат fan coil

Использование по назначению

- Модуль датчика для управления электрическими калориферами в установках KNX
- Измерение и регулирование температуры помещения
- Установка в монтажной коробке согласно EN 60670-1

Характеристики

- Фронтальная панель из настоящего стекла
- 8 емкостных экранных кнопок
- Внутренний датчик температуры
- Внешний считываемый датчик температуры
- Управление калориферами
- Режим отопления и/или охлаждения
- Предназначен для 2-трубных или 4-трубных установок
- Можно настроить до 3 ступеней вентилятора
- Функция регулятора температуры помещения
- Для выбора текущего уровня потребления электроэнергии предлагаются 4 рабочих режима по стандарту KNX или 5 температурных режимов для применения в отелях или подобных заведениях
- Дисплей для индикации температуры (°C или °F), ступени вентилятора, режима работы/температурного режима
- 1 уровень управления и 2 уровня меню
- Уровни меню могут блокироваться
- 1 СИД состояния (красный/зеленый/синий)
- Регулируемая яркость и контрастность
- Продолжительность освещения до 120 секунд
- Для регулятора температуры в помещении может использоваться подстанция
- Встроенное шинное сопряжение

Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Среда передачи данных KNX: | TP 256 |
| Напряжение питания KNX: | DC 21 ... 32 В SELV |
| Потребляемый ток KNX: | 8 ... 17,5 мА |
| Степень защиты: | III |
| Диапазон рабочих температур: | -5 ... +45 °C |
| Температура хранения/транспортировки: | -20 ... +70 °C |

Цвет:
белый

металл:
glass