

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 (°С 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 B SELV

Потребляемый ток KNX: 8 ... 17,5 mA

Степень защиты: III

Диапазон рабочих температур: -5 ... +45 °C Температура хранения/транспортировки: -20 ... +70 °C

Цвет: белый

металл: glass