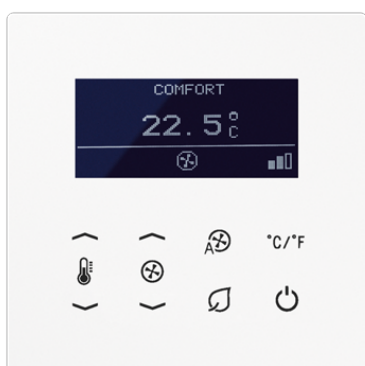


# Технический паспорт продукта

## Комнатный термостат fan coil 2-трубный



### Ссылочный номер

TRD LS 923028 WW

### Комнатный термостат fan coil 2-трубный

#### Использование по назначению

- Включение электрических вентиляторных конвекторов с термоэлектрическими клапанами отопления и охлаждения и управление ими
- Измерение и регулирование температуры помещения
- Установка в монтажной коробке согласно EN 60670-1 (глубокие коробки)

#### Характеристики

- Подключение одного вентиляторного конвектора с макс. 3 ступенями вентилятора
- Режим отопления или охлаждения
- Фронтальная панель из настоящего стекла
- 8 емкостных экранных кнопок
- Внутренний датчик температуры
- Функция регулятора температуры помещения
- Для выбора текущего уровня потребления электроэнергии предлагаются 5 температурных режимов для применения в отелях или подобных заведениях
- Дисплей для индикации температуры (°C или °F), ступени вентилятора, режима работы/температурного режима
- Уровни меню могут блокироваться
- 1 СИД состояния (красный/зеленый/синий)
- Регулируемая яркость и контрастность
- Продолжительность освещения до 120 секунд
- Добавочный вход для подключения, например слота активации карты постоянльца

#### Технические характеристики

Номинальное напряжение: AC 110 ... 230 В ~

Частота сети: 50/60 Гц

#### Коммутирующий выход

Тип контактов: МК

Выходной ток: макс. 3 А

#### Коммутируемая нагрузка

Двигатели (230 В): 690 ВА

Двигатели (110 В): 300 ВА

#### Выходы вентилятора

Тип контактов: полупроводник (triac), ε

Ток переключения: макс. 250 мА

Температура хранения: -5 ... +45 °C

Температура транспортировки: -25 ... +70 °C

Диапазон рабочих температур: -5 ... +45 °C

Относительная влажность: 5 ... 95 % (без конденсата)

Способ присоединения: винтовой зажим

одножильный провод: 1,5 мм<sup>2</sup>

многожильный с наконечником: 1,5 мм<sup>2</sup>

Цвет:

белый

металл:  
glass