

LCF02

ЛИСТЫ ДАННЫХ 



Комнатный термостат предназначена для управления воздушными конвекторами с 2-х (Тип С) и 4-х (Тип 6WV) трубной системой. Термостат имеет дисплей с кнопками для интуитивного управления климатом в помещении. Устройство предназначено для инсталляции в стандартную монтажную коробку (подрозетник).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Измеряемые значения	температура
Выходное напряжение	тип С: 0..10 V (охлаждение), тип 6WV: 0..10 V (6-Wege-Ventil отопление / охлаждение)
Переключающий контакт	3х свободно открытый контакт (3х ступень вентиляции fancoil), тип С: дополнительно 1х свободно открытый контакт (охлаждение), 250 V, max. Last 5 A
Напряжение питания	24 V = или 24 V ~ (±10%) SELV
Потребляемая мощность	в среднем 3 W (24 V =) 5 VA (24 V ~)
Диап. измер. температуры	+1..+50 °C
Точ. измер. температуры	±1 K (в среднем при 21 °C)
Входа	1х цифровой вход для беспотенциального контакта (оконного датчика, точки россы), 1х цифровой вход для беспотенциального контакта (Датчики движения, выключатель)
Функции управления	здатчик уставки +1..+50 °C, заводские настройки (+16..+30°C)
Отображение	LCD 64x41 mm, белой подсветкой
Корпус	ABS, чисто-белый
Степень защиты	IP20 в соответствии DIN EN 60529
Подключение питания	клемма винтовая, max. 1,5 mm ²
Окружающие условия	-10..+50 °C, max. 85% rH без конденсации
Монтаж	в стандартный подрозетник (Ø=68 mm, глубиной не менее 45 mm)

Контроллер Фанкойл температуры – активный

RU1

описание продукта	арт.	регулятор
LCF02 C Fancoil	684606	✓
LCF02 6WV Fancoil	684613	✓