



FERRO®

НОВИНКА

СУТОЧНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ

FQ1
СУТОЧНЫЙ
ЭЛЕКТРОННЫЙ
РЕГУЛЯТОР



FQ1THT6

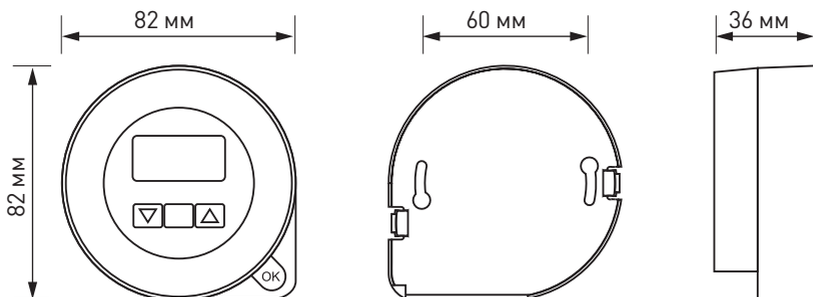
СУТОЧНЫЙ
ЭЛЕКТРОННЫЙ
РЕГУЛЯТОР,
БЕСПРОВОДНОЙ



СУТОЧНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ

FERRO®

NOWOŚĆ



- Предназначены для работы в системах отопления и кондиционирования воздуха
- Простая и удобная настройка температуры
- Инновационная функция автоматического запоминания двух суточных настроек
- Сигнализация работы отопительного устройства
- Сигнализация разряженной батарейки
- Функция корректировки показаний температуры
- Тестовый режим, позволяющий проверить исправность работы регулятора
- Функция выключения регулятора по окончании отопительного сезона
- Соответствие директивам EMC, LVD, RoHS
- Питание: ток 3 В DC (2 батарейки AA)
- Диапазон измерения температуры: от $-9,9^{\circ}\text{C}$ до $+45^{\circ}\text{C}$
- Диапазон регулировки температуры: 5°C - 45°C
- Точность показаний температуры: $0,1^{\circ}\text{C}$
- Точность регулировки температуры: $0,2^{\circ}\text{C}$
- Диапазон гистерезиса: $0,2^{\circ}\text{C}/0,5^{\circ}\text{C}/1^{\circ}\text{C}/2^{\circ}\text{C}/5^{\circ}\text{C}$
- Рабочая температура от 2°C до 45°C
- Выход проводного регулятора: релейный, бестоковый, SPDT (переключающийся)
- Максимальная нагрузка: 5 А, 230 В, 50 Гц
- Возможность подключения наружного датчика
- Оснастка регулятора: дюбеля, инструкция, батарейки