



# FERRO<sup>®</sup>

**NOWOŚĆ**

## DOBOWE REGULATORY ELEKTRONICZNE

**FQ1**

DOBOWY REGULATOR  
ELEKTRONICZNY



**FQ1TXT6**

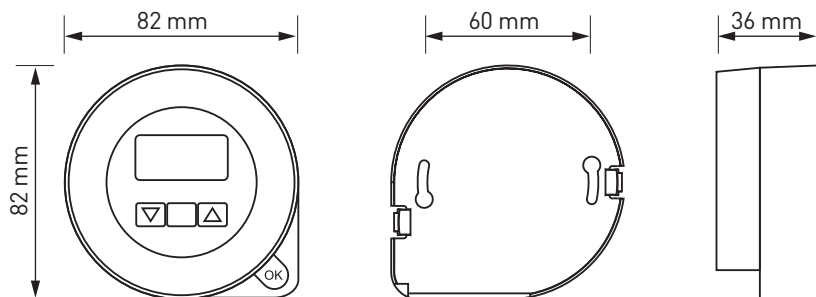
DOBOWY REGULATOR  
ELEKTRONICZNY,  
BEZPRZEWODOWY



# DOBOWE REGULATORY ELEKTRONICZNE

# FERRO®

## NOWOŚĆ



- Przewidziany do pracy w instalacjach grzewczych i klimatyzacyjnych
- Proste i wygodne ustawianie temperatury
- Innowacyjna funkcja automatycznego zapamiętywania dwóch nastaw dobowych
- Sygnalizacja pracy urządzenia grzewczego
- Sygnalizacja rozładowania baterii
- Funkcja korekty wskazań temperatury
- Tryb testowy umożliwiający sprawdzenie poprawności działania regulatora
- Funkcja wyłączenia regulatora po sezonie grzewczym
- Zgodność z dyrektywami EMC, LVD, RoHS
- Napięcie zasilania: 3V DC (2 baterie AA)
- Zakres pomiaru temperatury: od  $-9,9^{\circ}\text{C}$  do  $+45^{\circ}\text{C}$
- Zakres regulacji temperatury:  $5^{\circ}\text{C}$  –  $45^{\circ}\text{C}$
- Dokładność wskazań temperatury:  $0,1^{\circ}\text{C}$
- Dokładność regulacji temperatury:  $0,2^{\circ}\text{C}$
- Zakres histerezy:  $0,2^{\circ}\text{C}/0,5^{\circ}\text{C}/1^{\circ}\text{C}/2^{\circ}\text{C}/5^{\circ}\text{C}$
- Temperatura pracy od  $2^{\circ}\text{C}$  do  $45^{\circ}\text{C}$
- Wyjście regulatora przewodowego: przekaźnikowe, beznapięciowe, SPDT (przetączne)
- Maksymalne obciążenie: 5 A, 230 V, 50 Hz
- Możliwość podłączenia czujnika zewnętrznego
- Wyposażenie regulatora: kołki rozporowe, instrukcja, baterie