

REGULATOR TVT 31 WiFi

ZASTOSOWANIE

Elektroniczny regulator temperatury z pełnym oprogramowaniem tygodniowym. Urządzenie posiada funkcję sterowania bezprzewodowego WiFi. Wyposażony jest w podświetlany ekran dotykowy LCD Touch-Screen. Współpracuje z czujnikami: powietrznym i podłogowym, z możliwością dowolnej aktywacji. Głównym przeznaczeniem urządzenia jest sterowanie elektrycznym ogrzewaniem podłogowym. Uniwersalna konstrukcja umożliwia też współpracę z elektrycznymi i wodnymi systemami ogrzewania pomieszczeń. Przeznaczony jest do stosowania w instalacjach wewnętrznych. Regulator spełnia wymogi dyrektywy EU Ecodesign / Ekoprojekt.

DANE TECHNICZNE

Napięcie zasilania: ~230 V / 50 Hz
Max. obciążenie: 16 A / 3600 W
Pobór mocy: < 0,3 W
Zakres temp. z czujnikiem powietrza: od 5 do 99°C
Zakres temp. z czujnikiem podłogowym: .. od 5 do 99°C
Dokładność pomiaru regulowana: 1 - 9°C
Stopień ochrony: IP20
Sposób instalacji: podtynkowy
Wymiary: 86 x 86 x 13 mm
Elektryczne ogrzewanie powietrzne max. 3400 W
Ogrzewanie wodne uruchamiane napięciem ~230 V

CZUJNIKI

Wbudowany czujnik powietrzny oraz dostarczany w zestawie z regulatorem podłogowy czujnik temperatury (kablowy NTC 10 kOhm).

FUNKCJE

- Nastawa programowalna
- Przycisk dotykowy WŁĄCZ/WYŁĄCZ
- Podświetlany dotykowy ekran LCD
- Dowolna aktywacja czujników (1, 2, 1+2)
- Program wakacyjny
- Blokada ekranu
- Tryb ręczny
- Sterowanie aplikacją przez sieć WiFi
- Funkcja przeciwwamrożeniowa
- Sygnalizowanie błędu czujnika
- Automatyczne wygaszanie ekranu

ATESTY I GWARANCJA

Regulator TVT 31 WiFi posiada deklarację zgodności z normami europejskimi.



Regulator spełnia wymogi dyrektywy EU - Ecodesign

Urządzenie objęte jest gwarancją - 2 LATA

