

Inteligentny termostat Wi-Fi do kotłów gazowych, 3A

Kody produktów:

Kód produktu: AM8310

EAN13: -

HS kód: -

Parametry produktów:

Napięcie: 95-240 V AC

Wejście zasilania: 1,5 W

Pokrycie: IP20

Maks. obciążenie: 3 A

Dokładność: $\pm 0,1$ °C



Warianty produktów:

Kolor: Biały, Czarny

Opis wyrobu:

Inteligentny termostat WiFi z pokrętką przeznaczony jest do sterowania kotłami gazowymi i wodnymi za pomocą styku bezpotencjałowego. Umożliwia lokalne ustawienia na urządzeniu oraz zdalne sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej. Konstrukcja z kolorowym wyświetlaczem pokazuje aktualną i zadaną temperaturę i nadaje się do montażu w standardowych puszkach elektrycznych w budynkach mieszkalnych i komercyjnych.

Dane techniczne

- Rodzaj systemu grzewczego: kocioł gazowy lub wodny
 - Napięcie zasilania termostatu: 95-240 V AC, 50-60 Hz
 - Typ wyjścia: styk suchy
 - Maksymalne obciążenie styku: 3 A
 - Zakres ustawień temperatury: 5-35°C
 - Zakres pomiaru temperatury: 5-99 °C
 - Dokładność kontroli: ± 1 °C
 - Pobór mocy termostatu: 1,5 W
-

- Rodzaj sterowania: pokrętło obrotowe
- Czujnik temperatury: wewnętrzny + zewnętrzny czujnik NTC
- Ochrona: IP20
- Materiał: tworzywo sztuczne trudnopalne (PC)
- Wymiary panelu przedniego: 86 × 86 mm
- Głębokość montażu: 41 mm
- Wymiary części montażowej: 60 × 50 mm
- Puszka montażowa: europejska okrągła 60 mm lub kwadratowa 86 × 86 mm
- Waga: 261 g
- Opcje kolorystyczne: biały, czarny

Funkcje i cechy

- Wbudowany moduł WiFi umożliwiający zdalne sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej
- Wyjście beznapięciowe do przełączania kompatybilnych kotłów gazowych i wodnych
- Kolorowy wyświetlacz pokazujący aktualną i ustawioną temperaturę
- Pokrętło obrotowe do szybkiej i bezpośredniej regulacji temperatury
- Obsługa wewnętrznych i zewnętrznych czujników temperatury
- Montaż w standardowych puszkach instalacyjnych stosowanych w UE
- Projekt odpowiedni do wnętrz mieszkalnych i komercyjnych

Idealny dla

- Kotły gazowe ze sterowaniem za pomocą styku bezpotencjałowego
- Systemy i kotły do podgrzewania wody
- Apartamenty, domy rodzinne i biura
- Nowe instalacje i renowacje

Zawartość opakowania

- Termostat WiFi 3 A
- Zewnętrzny czujnik temperatury NTC
- Akcesoria montażowe

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Styk beznapięciowy do sterowania kotłami wymagającymi suchego styku przełączającego
 - Połączenie sterowania lokalnego i zdalnego dostępu przez WiFi
 - Możliwość zastosowania zewnętrznego czujnika temperatury w zależności od sposobu montażu
 - Wymiary montażowe odpowiadające standardowym puszkom instalacyjnym w UE
 - Kontrola temperatury z dokładnością ± 1 °C
-

Instrukcja instalacji i obsługi

- Przed montażem należy sprawdzić, czy kocioł sterowany obsługuje sterowanie za pomocą styku bezpotencjałowego.
- Termostat należy zamontować w odpowiedniej puszcze elektrycznej, zapewniając wystarczającą ilość miejsca na podłączenie przewodów.
- Aby zapewnić właściwą regulację, należy umieścić urządzenie z dala od bezpośredniego światła słonecznego, przeciągów i innych źródeł ciepła.
- Zamontuj czujnik temperatury zewnętrznej zgodnie z wymaganiami konkretnego zastosowania i poprowadź go oddzielnie od rozdzielni zasilania, jeśli instalacja na to pozwala.

Informacja o bezpieczeństwie

- Urządzenie jest zasilane prądem przemiennym 95–240 V. Instalację i podłączenie należy wykonywać wyłącznie przy odłączonym zasilaniu.
- Instalację i podłączenie elektryczne musi wykonać osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje zawodowe.
- Nieprawidłowe podłączenie może spowodować uszkodzenie termostatu, kotła lub instalacji elektrycznej.
- Nie obciążaj styku wyjściowego prądem większym niż 3 A.
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku wewnątrz pomieszczeń, w środowisku odpowiadającym stopniowi ochrony IP20.

Galerie:



