

Inteligentny termostat Wi-Fi do elektrycznego ogrzewania podłogowego, 16A

Kody produktów:

Kód produktu: AM2678

EAN13: -

HS kód: -

Parametry produktów:

Napięcie: 95-240 V AC

Wejście zasilania: 1,5 W

Pokrycie: IP20

Maks. obciążenie: 16 A

Dokładność: $\pm 0,1$ °C



Warianty produktów:

Kolor: Biały, Czarny

Opis wyrobu:

Inteligentny termostat WiFi z pokrętką przeznaczony jest do sterowania elektrycznym ogrzewaniem podłogowym. Umożliwia ustawienie temperatury bezpośrednio na urządzeniu oraz zdalnie za pomocą aplikacji mobilnej. Konstrukcja z okrągłym wyświetlaczem pokazuje aktualną temperaturę i stan ogrzewania. Termostat nadaje się do montażu w domach, biurach i innych pomieszczeniach z tradycyjną instalacją elektryczną.

Dane techniczne

- Rodzaj ogrzewania: ogrzewanie podłogowe elektryczne
 - Napięcie zasilania: 95-240 V AC, 50-60 Hz
 - Maksymalne obciążenie przełącznika: 16 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: pokrętko obrotowe
- Czujnik temperatury: wewnętrzny + zewnętrzny czujnik NTC
- Ochrona: IP20
- Materiał: tworzywo sztuczne PC trudnopalne
- Wymiary panelu przedniego: 86 × 86 mm
- Głębokość montażu: 41 mm
- Wymiary części montażowej: 60 × 50 mm
- Waga: 261 g
- Opcje kolorystyczne: biały, czarny

Funkcje i cechy

- Wbudowany moduł WiFi umożliwiający zdalne sterowanie za pomocą aplikacji mobilnej
- Kolorowy wyświetlacz pokazujący aktualną temperaturę i stan ogrzewania
- Pokrętko obrotowe do bezpośredniej i szybkiej regulacji
- Obsługa zewnętrznego czujnika temperatury podłogi
- Moc łączeniowa 16 A dla obwodów ogrzewania elektrycznego
- Montaż w standardowych puszkach elektroinstalacyjnych
- Projekt przystosowany do integracji z systemami inteligentnego domu ze sterowaniem przez WiFi

Idealny dla

- Ogrzewanie podłogowe elektryczne w łazienkach
- Ogrzewanie podłogowe elektryczne w salonach
- Apartamenty i domy jednorodzinne
- Biura i pokoje hotelowe
- Rekonstrukcja i nowe instalacje

Zawartość opakowania

- Termostat WiFi 16 A
- Zewnętrzny czujnik temperatury podłogi NTC
- Akcesoria montażowe

Dlaczego warto wybrać ten produkt?

- Przeznaczony do bezpośredniego sterowania elektrycznym ogrzewaniem podłogowym o obciążeniu do 16 A.
 - Połączenie sterowania lokalnego i zdalnego dostępu przez WiFi
 - Wsparcie pomiaru temperatury wewnętrznej i zewnętrznej
 - Dokładność kontroli ± 1 °C
 - Wymiary konstrukcyjne odpowiadają standardowym puszkom instalacyjnym w UE
 - Dostępne w dwóch wersjach kolorystycznych, które dopasujesz do
-

swojego wnętrza

Instrukcja instalacji i obsługi

- Termostat przeznaczony jest do montażu na stałe w puszcze elektroinstalacyjnej.
- W celu prawidłowej regulacji ogrzewania podłogowego należy podłączyć zewnętrzny czujnik NTC zgodnie ze specyfikacją produktu.
- Przed uruchomieniem należy sprawdzić czy obciążenie prądowe obwodu grzewczego nie przekracza 16 A.
- Urządzenie należy instalować wyłącznie w suchym pomieszczeniu zamkniętym, spełniającym wymagania klasy ochrony IP20.

Informacja o bezpieczeństwie

- Urządzenie jest zasilane napięciem przemiennym 95–240 V. Przed montażem lub demontażem należy odłączyć obwód zasilania od sieci.
- Instalację i podłączenie powinna wykonać osoba wykwalifikowana.
- Nieprawidłowe podłączenie może spowodować porażenie prądem, zwarcie lub uszkodzenie termostatu i obwodu grzewczego.
- Nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia przełącznika wynoszącego 16 A.
- Termostat nie jest przeznaczony do stosowania na zewnątrz ani w środowiskach o podwyższonej wilgotności bez odpowiedniego zabezpieczenia.

Galerie:



