



# Bezprzewodowy, elektroniczny regulator temperatury - tygodniowy RT510RF

Indeks: 170077 Producent: Salus Kod producenta: 615202636

Cena: **515.43 zł**

## Opis

### Bezprzewodowy, elektroniczny regulator temperatury - tygodniowy RT510RF

Producent: Salus

Brak powtarzalności kodów transmisyjnych, Praca na częstotliwości 868 MHz gwarantuje bardzo stabilny i odporny na zakłócenia sygnał, Odbiornik i nadajnik sparowane fabrycznie, Harmonogram czasowy tygodniowy: 5/2 lub na każdy dzień osobno (6 różnych programów temperatury), Tryb ręczny lub automatyczny - zmiana 1 przyciskiem, zasowe nadpisanie temperatury do 9h, Chwilowa zmiana temperatury (nadpisanie temperatury do następnej zmiany programu), Regulowana temperatura ochrony przed zamarzaniem 5-17°C, Tryb WAKACJE, Tryb UŚPIENIA (wstrzymanie wszystkich funkcji regulatora), Czytelny i podświetlany ekran LCD, 5 lat gwarancji Czujnik podłogowy: nie Dioda: nie Długość: 120 mm Dodatkowe funkcje regulacyjne: tak Elektroniczny: tak Funkcja c.w.u.: nie Funkcja sygnalizacji alarmów: nie Funkcja termostatu pokojowego: tak Komunikacja radiowa: tak Napięcie nominalne: 3V (bateria) Opcja programowania: Tygodniowy Panel zdalnego sterowania: nie Podświetlenie: tak Program tygodniowy: tak Programowalny: tak Programowanie za pomocą pokrętki: nie Programowanie za pomocą przycisków: tak Rodzaj przełącznika: Beznapięciowy Temperatura pracy minimalna: 5 °C Typ: Bezprzewodowy Typ regulatora: Wg temperatury pomieszczenia Uwzględnia temperaturę zewnętrzną: nie Waga netto: 0,331 kg Wyłącznik pomocniczy: nie Wyświetlacz: tak Zintegrowany z siłownikiem: nie Brak powtarzalności kodów transmisyjnych, 5 lat gwarancji, Odbiornik i nadajnik sparowane fabrycznie

- **Charakterystyka sterowania** Inne
- **Chłodzenie** nie
- **Czujnik zewnętrzny** Nie dotyczy
- **Do instalacji chłodniczych** nie
- **Dolna granica zakresu pomiarowego** 5 °C
- **Działanie/napęd** Przycisk
- **Głębokość** 27 mm
- **Górna granica zakresu pomiarowego** 35 °C
- **Histereza regulowana** Nie dotyczy
- **Kolor** Biały
- **Liczba programów przełączania** #
- **Liczba wyjść chłodzenia** #
- **Liczba wyjść grzania** #
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 35 °C
- **Maksymalne napięcie na stykach** 230 V
- **Maksymalne obciążenie styków** 16 A
- **Model Włącz/Wyłącz**
- **Model zegara** Cyfrowy
- **Numer RAL** #

- **Ogrzewanie** tak
- **Optymalizacja** Nie dotyczy
- **Przełącznik trybu aktywności** Nie dotyczy
- **Przełącznik wyboru między CO oraz CO + CWU** Nie dotyczy
- **Rodzaj czujnika** Czujnik rezystancyjny
- **Rodzaj połączenia** Bezprzewodowy
- **Rodzaj styku** Styk zwierny (NO)
- **Rodzaj termicznego sprzężenia zwrotnego** Brak
- **Rodzaj zegara** Zegar tygodniowy
- **Rodzaj źródła zasilania** Bateria (akumulator)
- **Sposób montażu** Montaż natynkowy
- **Sterowanie pogodowe** Nie dotyczy
- **Stopień ochrony (IP)** IP30
- **Stopień ochrony (NEMA)** Inne
- **Szerokość** 120 mm
- **Wykonanie przeciwwybuchowe** Nie dotyczy
- **Wysokość** 96 mm
- **Z obiegiem CWU** Nie dotyczy
- **Z odbiornikiem** tak
- **Z odczytem temperatury** tak
- **Z sygnalizatorem dźwiękowym** nie
- **Z termicznym sprzężeniem zwrotnym** Nie dotyczy
- **Z wyświetlaczem** tak
- **Zakres pomiarowy** 5 ... 35 °C
- **Zakres wartości histerezy** # K
- **Zużycie energii w trybie czuwania** # W

## Parametry

<b>Kod producenta</b>	RT510RF
<b>Rodzaj</b>	sterownik
<b>Typ pieca</b>	inny
<b>EAN</b>	5060103693603
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia

