

Przewodowy regulator pokojowy dwustanowy biały T-4.1

Indeks: 263388 Producent: TECH STEROWNIKI Kod producenta: WG.11.0630

Cena: **232.42 zł**

Opis

Przewodowy regulator pokojowy dwustanowy biały T-4.1

Producent: TECH STEROWNIKI

Opis regulatora pokojowego dwustanowego T-4.1 Regulator pokojowy T-4.1 służy do regulacji pracy urządzenia grzewczego, takiego jak kocioł gazowy, olejowy, elektryczny lub sterownik kotła. Regulator ma za zadanie utrzymanie zadanej temperatury w pomieszczeniu poprzez przesłanie sygnału do urządzenia grzewczego (rozwarcie styku) z informacją o dogrzaniu pomieszczenia do wymaganej temperatury. Funkcje realizowane przez sterownik Sterowanie temperaturą pokojową +/- z dokładnością 0,1°C Histereza w zakresie od 0,2 do 8 °C Tygodniowy program ogrzewania Program dzień/noc Program ręczny Funkcja Optimum Start Funkcja grzanie/chłodzenie Dane techniczne regulatora pokojowego dwustanowego T-4.1 Napięcie zasilania: baterie 2xAAA, 1,5V Zakres nastaw temp. pokojowej: 5°C ÷ 35°C Błąd pomiaru: ± 0,5

Specyfikacja:

- **System magistralny KNX** Tak
- **System magistralny KNX z transmisją radiową** Tak
- **System magistralny Funkbus (radiowy)** Tak
- **System magistralny LON** Tak
- **System magistralny Powernet** Tak
- **Inne systemy magistralne** Inne
- **Komunikacja bezprzewodowa dwukierunkowa** Tak
- **Konfiguracja elementów** Element sterowania
- **Sposób montażu** Montaż natynkowy
- **Z obsługą lokalną** Tak
- **Z zabezpieczeniem przed kradzieżą/demontażem** Tak
- **Ze wskaźnikiem LED** Tak
- **Z wyświetlaczem** Tak
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy
- **Wykończenie powierzchni** Matowy
- **Kolor** Biały
- **Przezroczysty** Tak
- **Ręczna nastawa wartości zadanej** Tak
- **Przycisk obecności** Tak
- **Możliwa praca równoległa** Tak
- **Ze złączem magistrali** Tak
- **Min. głębokość puszki montażowej** 0 mm

Parametry

Stan

Nowy