

Bezprzewodowy siłownik elektryczny STT-869

Indeks: 263390 Producent: TECH STEROWNIKI Kod producenta: WG.12.0021

Cena: **351.88 zł**

Opis

Bezprzewodowy siłownik elektryczny STT-869

Producent: TECH STEROWNIKI

Opis bezprzewodowego siłownika STT-869 Innowacyjne urządzenie do precyzyjnego sterowania ogrzewaniem grzejnikowym. Dzięki bezprzewodowemu siłownikowi STT-869 można wygodnie i wydajnie zarządzać temperaturą w różnych strefach ogrzewanych budynku. System sterowania pracy siłownika umożliwia osiągnięcie optymalnego komfortu termicznego oraz znacznych oszczędności energii. Siłownik tego typu ma możliwość współpracy z systemami grzewczymi. Urządzenie jest kompatybilne między innymi ze sterownikami: L-4, L-8, L-9r, WIFI 8S itp. Do czego służy Bezprzewodowy siłownik elektryczny pozwala na wygodne i wydajne zarządzanie temperaturą w budynkach. Dzięki niemu można uniknąć przegrzania lub niedogrzenia pomieszczeń, co przyczyni się do zmniejszenia rachunków za ogrzewanie nawet o 30%. Sterowanie zdalne Aplikacja eModul umożliwia zdalne zarządzanie temperaturą z dowolnego miejsca i o każdej porze. Dane techniczne bezprzewodowego siłownika STT-869: Wyjście: nakrętka M30x1,5 Komunikacja: bezprzewodowa Częstotliwość: 868 MHz Zasilanie: 2x baterie AA 1,5 V – zalecane baterie dużej pojemności (powyżej 2500 mAh)

Specyfikacja:

- **Do zaworów** Tak
- **Do armatury wentylacyjnej** Tak
- **Napięcie zasilania** Inne
- **Sygnal sterujący** Inne
- **Model** Liniowy
- **Regulacja włącz/wyłącz** Tak
- **Regulacja modulacyjna** Tak
- **Regulacja z podziałem zakresu** Tak
- **Rodzaj przekazania napędu** Z przekładnią
- **Rodzaj złącza do zaworu** M30 x 1,5
- **Z kołnierzem górnym do bezpośredniego montażu wg ISO 5211** Tak
- **Beznapięciowe sprzężenie zwrotne** Tak
- **Beznapięciowo zamknięty** Tak
- **Automatyczne rozpoznanie skoku** Tak
- **Regulowany system sygnalizacyjny pozycji** Tak
- **Styki pomocnicze** Tak
- **System sygnalizacyjny pozycji** Inne
- **Opcjonalne styki pomocnicze** Tak
- **Regulowany obszar roboczy** Tak
- **Z mechanicznym wskaźnikiem pozycji** Tak
- **Obsługa ręczna** Tak
- **Bezpotencjałowy zestyk przełączający** Tak
- **Samoregulowana długość skoku** Tak
- **Z funkcją bezpieczeństwa** Tak

- **Wysokość** 69.2 mm
- **Szerokość** 46 mm
- **Głębokość** 91.7 mm
- **Wykonanie przeciwwybuchowe** Tak
- **Materiał obudowy** Tworzywo sztuczne

Parametry

Stan

Nowy