



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



RT-823

Regulator temperatury zakres od 60 st.C - 95 st.C, I=16A

Index: RT-823

Ogólnego stosowania.
Zakres temperatury 60÷95°C.

Regulatory temperatury służą do sterowania urządzeniami grzewczymi lub wentylacyjnymi w celu utrzymania stałej temperatury otoczenia.



5 908312 596073 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie

Do czasu uzyskania żądanej temperatury otoczenia styk przekaźnika znajduje się w pozycji 2-1 i **urządzenie grzewcze jest załączone**. Osiągnięcie zadanej temperatury powoduje przełączenie styku w pozycję 2-8 i **wyłączenie urządzenia grzewczego**, ewentualnie załączenie urządzenia wentylacyjnego. Spadek temperatury o wartość histerezy ponownie **załączy urządzenie grzewcze** (zwarłe styki 2-1) aż do momentu osiągnięcia zadanej temperatury.

DANE TECHNICZNE

Model	Cyfrowy
Zakres napięcia znamionowego	230-230 V
Częstotliwość znamionowa	50-50 Hz
Liczba kanałów	1
Wyświetlanie podpowiedzi	Nie
Programowanie dobowe	Nie
Program tygodniowy	Nie

Program świąteczny	Nie
Wejście programowania czasu	Nie
Zakres regulacji warunków komfortowych	60-95 °C
Autonomia / rezerwa chodu	0 h
Automatyczna zmiana czasu letniego/zimowego	Nie
Przełącznik pracy	Nie
Wstępna nastawa przełączenia	Nie
Znamionowy prąd przełączania przy 230 V	16 A
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Głębokość zamontowania	65 mm
Rodzaj czujnika	Czujnik zdalny
Rodzaj styku	Styk przełączny
Stopień ochrony (IP)	IP20
Liczba programów podstawowych	1
Zakres regulacji stanu powrotnego	0,5-3 °C
Zużycie energii w trybie czuwania	1,1 W

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS