

i-1 Sterownik zaworu mieszającego (obsługa 1 siłownika)

Indeks: 263391 Producent: TECH STEROWNIKI Kod producenta: WG.14.0087

Cena: 779.18 zł

Opis

i-1 Sterownik zaworu mieszającego (obsługa 1 siłownika)

Producent: TECH STEROWNIKI

Opis termoregulatora i-1 Urządzenie i-1 to termoregulator, który służy do sterowania zaworem mieszającym trój- lub czterodrogowym, umożliwiając jednocześnie podłączenie dodatkowej pompy zaworu. Sterownik zaworu mieszającego umożliwia współpracę z dwoma modułami zaworu i-1 lub i-1m, co pozwala na sterowanie trzema zaworami mieszającymi. Funkcje sterownika do zaworu trójdrożnego i czterodrogowego Urządzenie jest wyjątkowo łatwe w obsłudze. Aby kontrolować i ustawić parametry urządzenia, użytkownik używa jedynie czterech przycisków nawigacyjnych. Sterownik zaworu mieszającego zapewnia wygodne sterowanie zaworem trój- i czterodrogowym oraz pracą pompy. Po podłączeniu dodatkowych modułów istnieje także możliwość sterowania dwoma innymi zaworami. Wyposażenie sterownika zaworu trójdrożnego i czterodrogowego Urządzenie jest wyposażone w wyświetlacz LCD oraz posiada czujniki temperatury kotła, temperatury zaworu, temperatury powrotu oraz czujnik pogody zewnętrzny. Użytkownik ma możliwość dostosowania wyświetlanych parametrów na stronie głównej do swoich indywidualnych preferencji, w tym ustawienia kontrastu, czasu wygaszania oraz jasności ekranu. Użytkownik dokonuje także wyboru wersji językowej sterownika zaworu mieszającego. Zdalne sterowanie Istnieje możliwość podłączenia modułu ST-505 do sterownika zaworu mieszającego trójdrożnego i czterodrogowego. Po zainstalowaniu modułu internetowego, użytkownik ma możliwość zdalnego monitorowania parametrów pracy. Rejestracja modułu internetowego zajmuje tylko kilka chwil. Zastosowanie modułu internetowego umożliwia zdalne zarządzanie pracą kotła przez sieć internetową. Na ekranie urządzenia mobilnego: laptopa, tabletu czy smartfonu można na bieżąco sprawdzać stan urządzeń instalacji kotła, a także temperatury czujników. Dane techniczne termoregulatora i-1 Zasilanie [V]: 230V +/- 10% /50Hz Maksymalny pobór mocy sterownika [W]: 4 Temperatura otoczenia [°C]: 10÷50 Wytrzymałość temp. czujnika [°C]: -30÷99 Wkładka bezpiecznikowa [A]: 1,6 Zakres nastaw temperatur [°C]: 10÷99 Obciążenie na każdym wyjściu [A]: 0,5

Specyfikacja:

- Sterowanie kotłem Tak
- Sterowanie grupowe Tak
- Liczba grup pomp 1
- Sterowanie obróbką powietrza Tak
- Do nagrzewnic powietrza Tak
- Do chłodziń powietrza Tak
- Do nawilżaczy powietrza Tak
- Do dogrzewaczy powietrza Tak
- Regulacja CWU Tak
- Sterowanie zaworem przełączającym ogrzewacza Tak
- Sterowanie urządzeniem typu split Tak
- Sterowanie kurtyną powietrza Tak
- Sterowanie basenowe Tak
- Sterowanie pompą ciepła Tak
- Sterowanie wentylatorem wywiewnym Tak

- Liczba wyjść analogowych 1
- Napięcie zasilania 230 V
- Z wyświetlaczem Tak
- Z połączeniem do komputera PC Tak
- Złącze komunikacyjne Brak
- Protokół komunikacyjny Brak
- Z czujnikiem zasilania Tak
- Z czujnikiem zewnętrznym Tak
- Z czujnikiem pokojowym Tak
- Z wyłącznikiem czasowym Tak
- Montaż na szynie DIN Tak
- Działanie niezależne Tak
- Możliwość sprzęgania (łączenia szeregowego/kaskadowego) Tak
- Stopień ochrony (IP) Inne
- Zużycie energii w trybie czuwania 4 W

Parametry

Stan

Nowy