

Sterownik do pompy ST-21 CWU

Indeks: 263396 Producent: TECH STEROWNIKI Kod producenta: WG.14.0115

Cena: **324.28 zł**

Opis

Sterownik do pompy ST-21 CWU

Producent: TECH STEROWNIKI

Opis sterownika do pompy CWU ST-21 CWU Sterownik pompy cwu – zalety korzystania Sterownik pompy cwu zapobiega niepotrzebnemu jej działaniu oraz niekorzystnemu chłodzeniu zbiornika, kiedy temperatura zasilania spada poniżej odpowiedniego poziomu. W ten sposób sterownik pompy cwu pozwala zaoszczędzić energię elektryczną, jak i przedłużyć żywotność pompy. Dodatkowo, regulator ST-21 CWU posiada system, który chroni pompę przed zastojem w czasie dłuższego bezczynności. Co 10 dni pompa zostaje automatycznie włączona na 1 minutę. Sterownik cwu– skuteczna ochrona przed zamarzaniem Regulator ST-21 CWU pełni również funkcję ochronną, która zapobiega zamarzaniu instalacji. Po spadku temperatury na czujniku kotła lub zbiornika poniżej 6°C pompa załącza się na stałe. Po osiągnięciu temperatury 7°C w obiegu, urządzenie automatycznie wyłącza pompę. Obsługa regulatora ST-21 CWU Sterownik pompy cwu ST-21 CWU to urządzenie, na którym zmiany podglądu temperatur czujników dokonuje się poprzez naciśnięcie przycisków MINUS (temp. wody w bojlerze) oraz PLUS (temp. wody zasilającej na kotle). W głównym menu sterownika pompy cwu znajdują się takie funkcje jak: praca ręczna, delta załączenia pompy, próg załączenia, próg wyłączenia oraz ustawienia fabryczne. Funkcje realizowane przez sterownik cwu: sterowanie pompą funkcja antystop funkcja antyzamarzanie sterowanie wyjściem beznapięciowym Wyposażenie sterownika pompy cwu wyświetlacz LED dwa czujniki temperatur

Specyfikacja:

- **Sterowanie kotłem** Tak
- **Sterowanie grupowe** Tak
- **Liczba grup pomp** 1
- **Sterowanie obróbką powietrza** Tak
- **Do nagrzewnic powietrza** Tak
- **Do chłodnic 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 2 W

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------