

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 04:17

Link do produktu: <https://hurtinstal.pl/sterownik-do-pompy-co-scl-109-produkt-pl-p-263.html>



STEROWNIK DO POMPY C.O. SCL-109 PRODUKT PL

| | |
|-----------------|--------------------|
| Cena brutto | 96,88 zł |
| Cena netto | 78,76 zł |
| Cena poprzednia | 257,83 zł |
| Dostępność | Niedostępny |

Opis produktu

Sterownik pompy obiegowej C.O. SCL-109

Sterownik SCL 109 przeznaczony do sterowania pompą obiegu wody w instalacji C.O.

Zadaniem sterownika jest załączenie pompy jeśli temperatura wody przekroczy żądaną wartość oraz jej wyłączenie jeśli wygaśnie w kotle lub temperatura spadnie poniżej nastawionej na regulatorze. Zapobiega to niepotrzebnemu działaniu pompy co znacząco wpływa na jej żywotność oraz obniża koszty związane z energią elektryczną.



Dane techniczne sterownika

- **Napięcie zasilania - 230V/50Hz**
- Przekrój przewodów - 3x0,75 mm²
- **Max. prąd obciążenia wyjścia - 1A (przełącznikowe)**
- **Długość przewodu czujnika temp. - 1m**
- **Długość przewodów - 1,5 m**
- Pobór mocy - 1W
- 3 diody sygnalizujące o pracy urządzenia
- Histereza dla pompy - 2°C

-
- **Zakres regulacji 20 - 80 °C**
 - Zabezpieczenie bezpiecznikiem WT 1A
 - Bardzo precyzyjny układ którym steruje mikroprocesor
 - Powiększony czujnik rezystancyjny bardzo dokładny
 - Pobór prądu samego urządzenia mniej niż 1 W
 - Pokrętło płynnej zmiany temperatury
 - **Produkt polski**



GWARANCJA JAKOŚCI

Temperatura załączenia pompy regulowana jest potencjometrem w zakresie 20 - 80 °C. Pompa wyłącza się jeżeli temperatura spadnie 2 stopnie poniżej temperatury zadanej - ustawionej potencjometrem. Sterownik posiada również przełącznik do załączenia regulatora (dioda zielona). Dioda żółta oznacza pracę, dioda czerwona postój. Regulator zabezpieczony jest bezpiecznikiem topikowym rurkowym WT 1A.Z powodzeniem stosowany również do regulacji nadmuchu w piecach nadmuchowych.

