

Link do produktu: <https://atoraj.pl/wylacznik-cisnieniowy-elektroniczny-protektor-malec-pompy-p-637.html>

Wyłącznik ciśnieniowy elektroniczny PROTEKTOR Malec-Pompy



Cena	204,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PROTEKTOR_230V
Kod producenta	PROTEKTOR_230V
Kod EAN	5907695672305

Opis produktu

Sterownik pompy PROTEKTOR - elektryczny wyłącznik ciśnieniowy

Sterownik PROTEKTOR to nowoczesne urządzenie przeznaczone do automatycznego sterowania pracą jednofazowych pomp elektrycznych o mocy do 1,5 kW i maksymalnym prądzie 10A. Urządzenie łączy w sobie funkcję elektronicznego wyłącznika ciśnieniowego oraz zabezpieczenia przed suchobiegiem, dzięki czemu pomaga chronić pompę przed uszkodzeniem i ułatwia jej codzienną obsługę.

Model PROTEKTOR został wyposażony w cyfrowy wyświetlacz, który pozwala wygodnie kontrolować aktualne ciśnienie oraz ustawiać parametry pracy. Sterownik automatycznie uruchamia pompę, gdy ciśnienie spadnie poniżej ustawionej wartości, a następnie wyłącza ją po osiągnięciu odpowiedniego poziomu.

Najważniejsze cechy:

Wbudowany wyłącznik ciśnieniowy

Urządzenie automatycznie włącza i wyłącza pompę w zależności od ustawionego ciśnienia. W przypadku spadku ciśnienia poniżej zadanej wartości sterownik uruchamia pompę.

Elektroniczny czujnik ciśnienia

Precyzyjny czujnik pozwala dokładnie ustawić wymagane parametry pracy. Rozwiązanie elektroniczne eliminuje wiele niedogodności znanych z tradycyjnych, mechanicznych wyłączników ciśnieniowych.

Ochrona przed suchobiegiem

Sterownik zabezpiecza pompę przed pracą bez wody, która mogłaby doprowadzić do jej uszkodzenia.

Prosta regulacja ustawień

Parametry pracy można łatwo zmieniać za pomocą przycisków oraz czytelnego wyświetlacza.

Dokładny odczyt ciśnienia

Wyświetlacz pokazuje aktualne ciśnienie pracy z wysoką dokładnością, z podziałką co 0,01 bar.

Dane techniczne:

Zasilanie: 230V / 50Hz, 1 faza

Temperatura otoczenia: do +40°C

Maksymalna temperatura cieczy: +65°C

Maksymalne ciśnienie montażowe: 10 bar

Maksymalny prąd pracy: 10 A

Stopień ochrony: IP55

Maksymalna moc silnika: 1,5 kW
Rodzaj cieczy: czysta woda
Zakres regulacji ciśnienia: do 10 bar
Dokładność regulacji ciśnienia: 0,01 bar
Przyłącze: 1/2"
Wymiary urządzenia: 85 × 73 × 50 mm