

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/wylacznik-cisnieniowy-elektroniczny-switchmatic-2-t-kit-z-zabezpiezeniem-p-862.html>



Wyłącznik ciśnieniowy elektroniczny SWITCHMATIC 2 T-KIT z zabezpieczeniem

Cena brutto	433,00 zł
Cena netto	352,03 zł
Producent	COELBO

Opis produktu

SWITCHMATIC 2 T-KIT to elektroniczny wyłącznik ciśnieniowy ze zintegrowanym manometrem cyfrowym. Kontroluje załączanie oraz wyłączenie pompy jednofazowej do mocy 2,2kW. Ciśnienie załączania i wyłączenia może być łatwo skonfigurowane dzięki prostemu i przyjaznemu w obsłudze panelowi kontrolnemu. Połączenia wykonane są w sposób identyczny do konwencjonalnego wyłącznika elektromechanicznego.

FUNKCJE OCHRONNE:

- Ochrona przed suchobiegiem
- Ochrona przed przeciążeniem
- Ochrona przed niskim i wysokim prądem
- Alarm przy gwałtownych cyklach

ZALETY:

- Funkcja auto
- Łatwy w obsłudze panel kontrolny
- Wbudowany cyfrowy manometr
- Wbudowany czytnik prądu w danym momencie
- Stan uśpienia z niskim poborem mocy
- Ręczny start/stop
- Wbudowane złącze trójdrożne oraz zawór zwrotny



PANEL KONTROLNY:

- 3 - cyfrowy wyświetlacz:
 - Tryb pracy: ciśnienie w danym momencie
 - Tryb ustawienia: ciśnienie załączenia i wyłączenia
- DIODY LED Bar-psi (zielone):
 - Tryb pracy: oświetlony bar lub psi.
 - Pompa pracuje: Migający bar lub psi.
- DIODA Star-Stop (żółty):
 - Oświetlona: wyświetlone ciśnienie startu i stopu
 - Migająca: ustawianie ciśnień startu i stopu
- Przyciski Jt... "i//f :
 - Zwiększyć albo zmniejszyć parametry konfiguracji
- Przycisk ENTER:
 - Ręczny start i stop
 - Potwierdzenie wartości konfiguracji
- Dioda led (zielony):
 - Oświetlona: wskazuje na pobór mocy pompy
 - Migająca: ustawianie maksymalnego poboru prądu.
- Alarm czerwona dioda g:
 - suchobiegi, przeciążenie, gwałtowne cykle
- Przycisk: ustawianie natężenia prądu

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

Napięcie	Na-I x 115-230 Vac
Częstotliwość	50/60Hz
Maksymalne obciążenie prądu	30(16) A
Maks. Moc pompy	2,2 kW (3 HP)
Zakres ciśnienia (załączenia)	0,5 + 7 bar
Zakres ciśnienia wyłączenia	1+ 8 bar
Maksymalne zróżnicowanie	7,5 bar
Minimalne zróżnicowanie (regulowane)	0,5 + 1,5 bar
Ustawienie fabryczne (włączanie/ wyłączenie)	3/4 bar
Stopień ochrony	IP55
Maksymalna temperatura wody	50°(
Maksymalna temp. otoczenia	60°(
Waga (bez kabli)	0,28 kg
Gwint	2x1" GW
	1x1" GZ

