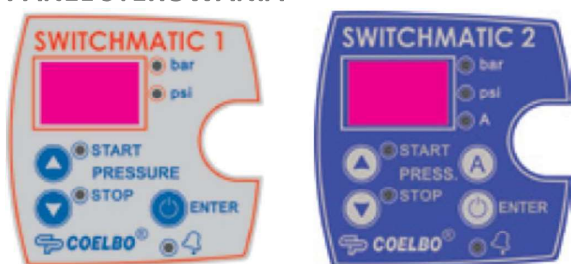


PANEL STEROWANIA



- Wyświetlacz 3-cyfrowy:
 - Tryb pracy: Ciśnienie chwilowe.
 - Ustawiony tryb: Ciśnienie włączające i wyłączające.
- Wskaźniki diodowe w bar/psi (zielone):
 - Tryb pracy: Wskaźnik zapalony bar lub psi.
 - POMPA WŁĄCZONA: Wskaźnik miga bar lub psi.
- Dioda Start-Stop (zielona):
 - Zapalona: Wyświetlone ciśnienie uruchomienia lub ciśnienie zatrzymania.
 - Miga: Ustawienie Psart lub Pstop.
- Przyciski ▲▼: Zwiększanie lub zmniejszanie parametrów konfiguracyjnych.
- Przycisk ENTER:
 - Ręczne uruchamianie i zatrzymywanie.
 - Potwierdzanie skonfigurowanej wartości.
- Czerwony wskaźnik alarmowy 🚨: praca na sucho i szybka zmiana cykli.

Dotyczy tylko SWITCHMATIC 2

- Wskaźnik diodowy „A” (zielony):
 - Zapalony: Wyświetlone chwilowe zużycie prądu pompy.
 - Miga: Ustawianie maksymalnego natężenia prądu pompy.
- Czerwony wskaźnik alarmowy 🚨: praca na sucho, przeciężenie i szybka zmiana cykli
- Przycisk „A”: Ustawianie i wyświetlanie natężenia prądu.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

	T-KIT SWITCHMATIC 1 T-KIT SWITCHMATIC 2
Napięcie zasilania	~1 x 110-230 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Maksymalne natężenie prądu	16 A
Maksymalna moc pompy	2,2 kW (3 KM)
Zakres ciśnienia uruchamiającego (włączającego)	0,5 ÷ 7 bar
Zakres ciśnienia zatrzymującego (wyłączającego)	1 ÷ 8 bar
Maksymalna różnica	7,5 bar
Minimalna różnica	0,5 ÷ 1,5 bar
Ustawienie fabryczne (ciśnienie włączające/wyłączające)	3 / 4 bar
Stopień ochrony	IP55
Maks. temperatura wody	40°C
Maks. temperatura otoczenia	50°C
Masa netto (bez kabli)	0,6 kg
Gwint wlotu	G 1" M
Gwint wylotu	G 1" F
Gwint zbiornika pneumatycznego	G 1" F

WYMIARY AND MONTAŻ

