

Kontroler TK-8A



Cena: **180,00 PLN** brutto

180,00 PLN za szt.

Producent: - **Pro Eco Solutions Ltd.**

Nr referencyjny: **CONTROLLER TK-8A**

Stan: **Nowy**

Ilość: 0 szt.

Informacje

NIEDOSTĘPNY



Opis produktu

Kontroler / Sterownik TK-8A z pomiarem temperatury, poziomu wody w zasobniku, do sterowania pompą, grzałką itp. Zalecany do systemów solarnych z serii PROECO YL, HX, SOLARIS-L i SOLARIS-X.

Funkcje:

- Wskaźnik poziomu wody: 5 poziomów

Dane Techniczne:

- Wymiary: 200mm x 128mm x 40mm

- Zasilanie: ~ 220V (AC)

- Pobór mocy: < 6W

- Zakres pomiaru temperatury: 0 ~ 99 °C

- Dokładność pomiaru temperatury: ± 2 °C

- Maksymalna moc podłączonej grzałki elektrycznej: < 1500 W

- Maksymalna moc podłączonej pompy lub elektrycznych kabli grzewczych: < 500 W

- Upływ prądu: <10mA/0.1 S

- Zasilanie zaworu elektromagnetycznego: = 12V (DC)

- Zakres ciśnień pracy zaworu elektromagnetycznego : 0.02 MPa - 0.8 MPa

- Czujnik poziomu wody wraz z czujnikiem temperatury NTC 10K , pomiar temperatury: <135 °C, kabel wytrzymujący temperaturę <105 °C, długość kabla: 20, 24 lub 30 m

■ **Polecane modele:**

PROPHET-1000

TK-5Y

TK-7



© Treść niniejszej instrukcji zarówno w całości jak i fragmentach jest chroniona prawem. Jakiegokolwiek użycie treści lub zdjęć wymaga zgody firmy Pro Eco Solutions Ltd. W szczególności odnosi się to do kopiowania, tłumaczenia oraz przechowywania w elektronicznej formie.