

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/dwudrogowa-grupa-pompowa-fotton-230v-ac-pompa-elektroniczna-pwm-p-310.html>



Dwudrogowa grupa pompowa Fotton 230V AC pompą elektroniczną PWM

Cena	1 499,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GP FTRS
Kod producenta	GP FTRS
Producent	FOTTON

Opis produktu

Dwudrogowa grupa pompowa z pompą Fotton FTRS 25/7EAY 130 230V 7m PWM 110 st.C solar .

Grupa wyposażona jest w rotometr, grupę bezpieczeństwa, separator, pomiar ciśnienia i temperatury przepływu 2-12l/min. Stacja robocza umożliwia wykonanie wszystkich nastaw hydraulicznych, takich jak pomiar i regulacja przepływu oraz odpowietrzenie instalacji. Prawidłowa regulacja instalacji zapewnia optymalną pracę systemu i maksymalną oszczędność energii.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą autonomicznych systemów zasilających sterujących do kolektorów słonecznych. Posiadamy w swojej ofercie również pompy cyrkulacyjne i grupy pompowe zasilane napięciem 12V DC!

Pompa przeznaczona do systemów solarnych.

Może służyć jako zamiennik pomp solarnych GRUNDFOS UPM3 SOLAR 25-75 130 CZA

Dane techniczne elektronicznej energooszczędnej pompy obiegowej FOTTON FTRS 25/7EAY 130 230V 7m PWM 110 st.C

- Napięcie pracy: 230V AC
- Moc pompy: 5-55W
- Maksymalne ciśnienie instalacji: 10 Bar
- Maksymalny przepływ cieczy: 65l/min
- Maksymalna temperatura cieczy: do 110 st.C
- Klasa szczelności: IP 44
- Przyłącza: GZ 1 1/2 "
- sterowanie PWM
- Temperatura otoczenia do: 45 st. C
- Klasa temperaturowa: " H"
- Klasa efektywności: EEI<0,2
- Waga: 2,2kg
- Wysokość podnoszenia: 7m

Pompa posiada skokową regulację mocy i wydajności 5-22W, możliwość wyboru 8 trybów pracy w tym tryb automatyczny

Główne obszary zastosowań:

- solarne systemy z kolektorami słonecznymi do podgrzewania CWU i wspomagania CO
- cyrkulacja CWU i CO
- przepompowywanie wody i płynów,
- instalacje wodne zasilane napięciem 230V AC,
- obiegi chłodzące, obiegi chłodnicze urządzeń, szaf itp.,
- instalacje zasilane z odnawialnych źródeł energii z akumulatorów poprzez inwerter 230V AC

Posiadamy w swojej ofercie również pompy cyrkulacyjne i grupy pompowe kompletne zasilane napięciem 12V DC !

ZAPRASZAMY