

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/pompka-obiegowa-fotton-ft-a38-zr-24v-dc-11lmin-arduino-z-regulatorem-p-1057.html>



Pompka obiegowa FOTTON FT-A38 ZR 24V DC 11l/min ARDUINO z regulatorem

Cena	159,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FT-A38 ZR 24V
Kod producenta	FT-A38 ZR 24V
Producent	FOTTON

Opis produktu

Małogabarytowa pompa obiegowa FOTTON FT-A38 ZR 24V DC z płynną regulacją wydajności ARDUINO zasilana

Do podstawowych zalet pompy FOTTON zaliczyć należy: bardzo małe rozmiary, ekstremalną energooszczędność, **wygodna regulacja wydajności pompy**, możliwość zasilania z dowolnego źródła o napięciu 24V DC, wysoką trwałość - **pompa może pracować w sposób ciągły 24h na dobę**, zaawansowaną technologicznie budowę opartą na napędzie magnetycznym - bez szczotkowym.

Parametry techniczne:

Napięcie zasilania	24V DC
Moc	25 W
Maksymalne ciśnienie robocze w instalacji	3 Bar
Maksymalny przepływ	11 l/min
Maksymalna temperatura czynnika	50 st.C
Wymiary	78 mm x 46 mm x 57 mm
Przyłącza hydrauliczne	wylot - 8,6(9)mm i wlot - 13(13,5)mm
Wysokość podnoszenia	do 7 m

Pozostałe cechy energooszczędnej pompy FOTTON :

Bezproblemowy montaż za pomocą węży, bez szczotkowa konstrukcja zapewniająca długi **okres eksploatacji do 20000h**, **możliwość pracy 24h/dobę**, bardzo niski pobór energii, praktycznie bezobsługowa praca.

Główne obszary zastosowań pompki obiegowej :

- obiegi chłodzące maszyn i urządzeń, szaf sterowniczych itp...
- urządzenia laboratoryjne , destylatory itp...
- przepompowywanie wody i płynów
- kempingi, jachty
- instalacje wodne gdzie pompy zasilane są niskim napięciem 24V DC,
- przepompowywanie wody w akwarystyce, dekoracjach ogrodowych, na zdjęciach pokazano kilka przykładów zastosowań itp....
- systemy Arduino
- zielone ściany,
- nawadnianie, podlewanie itp....

W przypadku poboru wody z otwartego źródła zasilania (zbiornik wody, zbiornik deszczówki, staw, oczko wodne itp...)

polecamy montaż filtra ssącego który zapobiegnie awariom pompy i znacząco przedłuży jej żywotność
Wężę do przyłączenia pompy 9mm i 14mm dostępne są w naszym sklepie

Doradztwo i pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

ZAPRASZAMY