



## Czujnik przepływu cyfrowy (PF2M750-C6-E-MR) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF2M750-C6-E-MR**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,5-50L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Brak; Kierunek wejścia rur: Prosty
Rozmiar portu	Φ6mm
Specyfikacje wyjściowe	WYJ1: PNP; WYJ2: Analogowy 1 do 5 V Analogowy 0 do 10 V
Opcja 1	Przewód złączowy z konektorem (2 m)
Specyfikacje jednostki	Tylko jednostki SI
Opcja 2	Uchwyt (dla typu bez zaworu regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	E (WY1: PNP - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (6 mm)

Nr kat.	PF2M750-C6-E-MR
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:27