



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, seria PF2M7 (PF2M710W-C6-E-V) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF2M710W-C6-E-V**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,1-10L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Tak; Kierunek wejścia rur: tylne
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	Funkcja wyboru jednostki
Opcja 2	Adapter do montażu na panelu (dla typu z zaworem regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	10 (0,1 do 10 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	E (WY1: PNP - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Zawór regulacji przepływu	W (z zaworem regulacji przepływu, z tylnym portem)
wspornik/adapter do montażu tablicowego	V (adapter do montażu na panelu, z zaworem regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (6 mm)

Nr kat.	PF2M710W-C6-E-V
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:39