



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, 0.01-200 L/min, seria PF2M7 (PF2M725S-N1-F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF2M725S-N1-F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0.2-25L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Tak; Kierunek wejścia rur: Prosto
Rozmiar portu	NPT1/8
Specyfikacje wyjściowe	WYJ1:PNP;WYJ2:Analogowy 4 do 20 mA
Opcja 1	Przewód złączowy z konektorem (2 m)
Specyfikacje jednostki	Funkcja wyboru jednostki
Opcja 2	Bez wspornika
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	NPT
Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	25 (0,3 do 25 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	F (WY1: PNP - WY2: analogowe 4 do 20 mA)
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M725S-N1-F
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:28