



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, 0.01-200 L/min, seria PF2M7 (PF2M725-C6-F-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M725-C6-F-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0.2-25L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Brak; Kierunek wejścia rur: Prosty
Rozmiar portu	Φ6mm
Specyfikacje wyjściowe	WYJ1:PNP;WYJ2:Analogowy 4 do 20 mA
Opcja 1	Przewód złączowy z konektorem (2 m)
Specyfikacje jednostki	Tylko jednostki SI
Opcja 2	Bez wspornika
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	25 (0,3 do 25 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	M (Tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	F (wY1:PNP - WY2:analogowe 4 do 20 mA)
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia
Wielkość przyłączy	C6 (śr.6)

Nr kat.	PF2M725-C6-F-M
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:06