



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, 0.01-200 L/min, seria PF2M7 (PF2M705-C6-L3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF2M705-C6-L3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,05 do 5 L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Brak; Kierunek wejścia rur: Prosty
Rozmiar portu	Φ6mm
Specyfikacje wyjściowe	OUT1:IO-Link/NPN/PNP,OUT2:Analogowy 1 do 5 V <sup>2</sup> Analogowy 0 do 10 V
Opcja 1	Przewód złączowy z konektorem (2 m)
Specyfikacje jednostki	Funkcja wyboru jednostki
Opcja 2	Bez wspornika
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Wielkość przyłącza	średnica 6
Zakres pomiaru przepływu	05 (0,05 do 5 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L3 (wyjście 1: IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2: analogowe 1-5V)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M705-C6-L3
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:10