



Czujnik przepływu cyfrowy, zakres 0.1-10 l/min (PF2M710S-C6-FN-MSA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M710S-C6-FN-MSA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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: Prosto
Rozmiar portu	Φ6mm
Specyfikacje wyjściowe	WYJ1:PNP;WYJ2:Analogowy 4 do 20 mA
Opcja 1	Bez przewodu złączowego
Specyfikacje jednostki	Tylko jednostki SI
Opcja 2	Uchwyt (dla typu z zaworem regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	Z certyfikatem kalibracji

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem)
Zakres pomiaru przepływu	10 (0,1 do 10 L/min)
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	F (WY1: PNP - WY2: analogowe 4 do 20 mA)
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	S (wspornik, z zaworem regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (6 mm)

Nr kat.	PF2M710S-C6-FN-MSA
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:08