



Czujnik przepływu cyfrowy, 1 to 100l/min (PF2M711S-C8-FW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M711S-C8-FW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	1-100L/min
Zawór regulacji przepływu	Zawór regulacji przepływu: Tak; Kierunek wejścia rur: Prosto
Rozmiar portu	Φ8mm
Specyfikacje wyjściowe	WYJ1:PNP;WYJ2:Analogowy 4 do 20 mA
Opcja 1	Przewód złączowy (2 m) + osłona złącza (guma silikonowa)
Specyfikacje jednostki	Funkcja wyboru jednostki
Opcja 2	Bez wspornika
Certyfikat kalibracji	Bez świadectwa kalibracji

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	W (przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Zakres pomiaru przepływu	11 (1 do 100 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
Wielkość przyłączy	C8 (8 mm)

Nr kat.

PF2M711S-C8-FW

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:49