



Czujnik przepływu cyfrowy, zakres 0.3-25 l/min (PF2M711S-C8-BW-MS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M711S-C8-BW-MS**

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	OUT1:PNP;OUT2:PNP
Opcja 1	Przewód złączowy (2 m) + osłona złącza (guma silikonowa)
Specyfikacje jednostki	Tylko jednostki SI
Opcja 2	Uchwyt (dla typu z zaworem regulacji przepływu)
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	M (tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	B (WY 1:PNP; WY 2:PNP)
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	S (wspornik, z zaworem regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C8 (8 mm)

Nr kat.

PF2M711S-C8-BW-MS

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:28