



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, 0.3-25 l/min, seria PF2M7 (PF2M725S-C6-L4N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M725S-C6-L4N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	25 (0.3 do 25 L/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Wielkość przyłączy	C6 (ø6).
Typ wyjścia	L4 (Out 1: IO-Link or NPN/PNP, Out 2: Analog 4 to 20 mA).
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	Bez wyposażenia
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem)
Wielkość przyłącza	średnica 6
Zakres pomiaru przepływu	25 (0,3 do 25 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L4 (wyjście 1: IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2: analogowe 4 do 20 mA)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M725S-C6-L4N
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:57