



Czujnik przepływu cyfrowy, 0.5-25 l/min (PFM725-N7-B-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PFM725-N7-B-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,5 do 25(12,5) L/min
Zawór regulacji przepływu	None
Średnica tłoka	Złącze szybkozłączone $\Phi 1/4''$
Kierunek wejścia rur	Prosty
Specyfikacja wyjścia	PNP 2 wyjścia
Zdalna jednostka czujnika	Stała jednostka SI
Instrukcja obsługi	Z instrukcją obsługi (japoński i angielski)
Certyfikat kalibracji	None
Opcja 1	Z przewodem zasilającym z konektorem (2m)
Opcja 2	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Zakres pomiaru przepływu	25 [0,5 do 25 (12,5 dla CO2) l/min]
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	M (jednostki SI)
Kierunek doprowadzenia przyłączy	proste
Typ wyjścia	B (2 wyjścia PNP)
Typ złącza	kabel z gniazdem przyłączeniowym (2 m)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Instrukcja obsługi	z instrukcją obsługi
Wielkość przyłączy	N7 (przyłącza wtykowe 1/4")

Nr kat.	PFM725-N7-B-M
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:08