



## Czujnik przepływu cyfrowy, 0.3-25l/min (PF2M725-C6-FW-R) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF2M725-C6-FW-R**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	25 (0.3 do 25 L/min)
Zawór regulacji przepływu	Brak
Wielkość przyłączy	C6 (ø6).
Typ wyjścia	F (Out 1: PNP; Out 2: Analog 4 to 20 mA)
Przyłącze elektryczne	W (Przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (Wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	Brak

### DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	W (Przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Zakres pomiaru przepływu	25 (0,3 do 25 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	F (wY1:PNP - wY2:analogowe 4 do 20 mA)
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (śr.6)

Nr kat.

PF2M725-C6-FW-R

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:44