



Czujnik przepływu cyfrowy, z wbudowanym wyświetlaczem (PF2M750-F1-L4W-R) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750-F1-L4W-R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	50 (0.5 do 50 L/min)
Zawór regulacji przepływu	Brak
Wielkość przyłączy	F1 (G1/8).
Typ wyjścia	L4 (Out 1: IO-Link or NPN/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
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Przyłącze elektryczne	W (przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Wielkość przyłącza	F1 (G1/8)
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 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	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)

Nr kat.	PF2M750-F1-L4W-R
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:48