



Czujnik przepływu cyfrowy, 0.5-50l/min (PF2M750S-F1-L3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750S-F1-L3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	50 (0.5 do 50 L/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Wielkość przyłączy	F1 (G1/8).
Typ wyjścia	L3 (Out 1: IO-Link or NPN/PNP, Out 2: Analog 1-5V).
Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	Bez wyposażenia
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L3 (WY1:IO-Link lub NPN/PNP, WY2: analogowe 1-5V)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M750S-F1-L3
---------	----------------