



Czujnik przepływu cyfrowy, z wbudowanym wyświetlaczem (PF2M750-F1-L2-T) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750-F1-L2-T**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 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	L2 (Out 1: IO-Link or NPN/PNP, Out 2: NPN, PNP, or Input).
Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	T (Adapter do montażu na panelu, bez zaworu regulacji przepływu)
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	L2 (wyjście 1:IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2:NPN, PNP, lub wejści)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	T (adapter do montażu na panelu, bez zaworu regulacji przepływu)

Nr kat.	PF2M750-F1-L2-T
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:41