



Czujnik przepływu cyfrowy, 2-kolorowy wyświetlacz, IP40, seria PF2M7 (PF2M750-C6-L4-A-X731) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750-C6-L4-A-X731**

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	C6 (ø6).
Typ wyjścia	L4 (Out 1: IO-Link or NPN/PNP, Out 2: Analog 4 to 20 mA).
Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	Bez wyposażenia
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)
Wykonanie specjalne	X731 (Compatible with Argon and Carbon Dioxide Mixed Gas).

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Wielkość przyłącza	średnica 6
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 l/min)
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L4 (wyjście 1: IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2: analogowe 4 do 20 mA)
Wykonanie specjalne	X731 (odpowiedni do mieszanki argonu i dwutlenku węgla)
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia

Nr kat.	PF2M750-C6-L4-A-X731
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09