



Czujnik przepływu cyfrowy (PF2M750-C6-EW-MRA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750-C6-EW-MRA**

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	E (Out 1: PNP; Out 2: Analogue 1 to 5 V - Analogue 0 to 10 V)
Przyłącze elektryczne	W (Przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Jednostki	M (Tylko jednostki SI)
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (Wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	W (przewód zasilający z konektorem + gumowa osłona na konektor)
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 L/min)
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	E (WY1: PNP - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Zawór regulacji przepływu	brak
wspornik /adapter do montażu tablicowego	R (wspornik, bez zaworu regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (6 mm)

Nr kat.

PF2M750-C6-EW-MRA

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:40