



Czujnik przepływu cyfrowy, 0.5-50l/min (PF2M750-C6-C-MRA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M750-C6-C-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	C (Out 1: NPN; Out 2: Analogue 1 to 5 V - Analogue 0 to 10 V)
Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
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	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	50 (0,5 do 50 L/min)
Certyfikat kalibracji	A (Certyfikat kalibracji)
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	C (WY1: NPN - 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-C-MRA

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:19