



Czujnik przepływu cyfrowy, zakres 0.1-10 l/min (PF2M710S-C6-CN-MS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M710S-C6-CN-MS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	10 (0.1 do 10 L/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Wielkość przyłączy	C6 (ø6).
Typ wyjścia	C (Out 1: NPN; Out 2: Analogue 1 to 5 V - Analogue 0 to 10 V)
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem)
Jednostki	M (Tylko jednostki SI)
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	S (Wspornik, z zaworem regulacji przepływu)
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem)
Zakres pomiaru przepływu	10 (0,1 do 10 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	M (Tylko jednostki SI)
Typ wyjścia	C (wY1:NPN; WY2:analogowe 1 to 5 V - analogowe 0 to 10 V)
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	S (wspornik, z zaworem regulacji przepływu)
Wielkość przyłączy	C6 (śr.6)

Nr kat.	PF2M710S-C6-CN-MS
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:17