



Cyfrowy przełącznik przepływu, 0.2-10 l/min, z monitorem (PFM710-C6-F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PFM710-C6-F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,2 do 10(5) L/min
Zawór regulacji przepływu	None
Średnica tłoka	Złącze szybkozłączne $\Phi 6$
Kierunek wejścia rur	Prosty
Specyfikacja wyjścia	1 wyjście PNP + analogowe (4 do 20 mA)
Zdalna jednostka czujnika	Z funkcją przełączania jednostek wyświetlania
Instrukcja obsługi	Z instrukcją obsługi (japoński i angielski)
Certyfikat kalibracji	None
Opcja 1	Z przewodem zasilającym z konektorem (2m)
Opcja 2	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Zakres pomiaru przepływu	10 [0,2 do 10 (5 dla CO2) l/min]
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Z funkcją zmiany jednostek
Kierunek doprowadzenia przyłączy	Proste
Opcja	brak
Typ wyjścia	F (1 wyjście PNP + wyjście analogowe (4 do 20 mA))
Typ złącza	Kabel z gniazdem przyłączeniowym (2 m)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Instrukcja obsługi	Z instrukcją obsługi
Wielkość przyłączy	C6 (wtykowe śr.6)

Nr kat.	PFM710-C6-F
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:44