



Czujnik przepływu cyfrowy, 0,2-10 l/min (PFM710S-C4-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PFM710S-C4-B**

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	Tak
Średnica tłoka	Złączka szybkozłączna $\Phi 4(5/32")$
Kierunek wejścia rur	Prosty
Specyfikacja wyjścia	PNP 2 wyjścia
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
Typ wyjścia	B (2 wyjścia PNP)
Typ złącza	kabel z gniazdem przyłączeniowym (2 m)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	S (tak)
Instrukcja obsługi	z instrukcją obsługi
Wielkość przyłączy	C4 (wtykowe D4 (5/32"))

Nr kat.	PFM710S-C4-B
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:55