



Czujnik przepływu cyfrowy, 1-100 l/min (PF2M711S-C8-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M711S-C8-E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	11 (1 do 100 L/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Wielkość przyłączy	C8 (ø8).
Typ wyjścia	E (Out 1: PNP; Out 2: Analogue 1 to 5 V - Analogue 0 to 10 V)
Przyłącze elektryczne	Kabel z gniazdem przyłączeniowym
Jednostki	Funkcja zmiany jednostki
Wspornik /adapter do montażu tablicowego	Bez wyposażenia
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel z gniazdem przyłączeniowym
Zakres pomiaru przepływu	11 (1 do 100 L/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	E (WY1: PNP - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
wspornik /adapter do montażu tablicowego	bez wyposażenia
Wielkość przyłączy	C8 (8 mm)

Nr kat.

PF2M711S-C8-E

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:35