



Czujnik przepływu cyfrowy, 5-500 l/min (PF2MC7501-F04-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2MC7501-F04-E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	501 (5 do 500 l/min)
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (1/2)
Parametry wyjścia	E (WY1: PNP; WY2: analogowe 1 do 5 V)
Opcja 1	Z kablem 3 m i złączem M8
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Opcja 2	Bez wyposażenia
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wielkość przyłącza	04 (1/2)
Zakres pomiaru przepływu	501 (5 do 500 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Opcja 1	z kablem 3 m i złączem M8
Opcja 2	bez wyposażenia
Parametry wyjścia	E (wyjście 1: PNP; wyjście 2: analogowe 1 do 5 V)

Nr kat.

PF2MC7501-F04-E

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 20:58