



Czujnik przepływu cyfrowy, 5-500 l/min (PF2MC7501-04-D-MR) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2MC7501-04-D-MR**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 501 (5 do 500 l/min)

Typ gwintu

Rc

Wielkość przyłączy

04 (1/2)

Parametry wyjścia

D (WY1: NPN; WY2: analogowe 4 do 20 mA)

Opcja 1

Z kablem 3 m i złączem M8

Jednostki

M (Tylko jednostki SI)

Opcja 2

R (Ze wspornikiem)

Certyfikat kalibracji

Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Wielkość przyłącza	04 (1/2)
Zakres pomiaru przepływu	501 (5 do 500 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Opcja 1	z kablem 3 m i złączem M8
Opcja 2	R (ze wspornikiem)
Parametry wyjścia	D (wyjście 1:NPN; wyjście 2: analogowe 4 do 20 mA)

Nr kat.

PF2MC7501-04-D-MR

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:20