



Czujnik przepływu cyfrowy z wyświetlaczem, 5-500 l/min (PF2MC7501-F04-L4N-R) - SMC



Numer artykułu SKU:
PF2MC7501-F04-L4N-R

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	501 (5 do 500 l/min)
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (1/2)
Parametry wyjścia	L4 [Wyjście: IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja: Analogowe wyjście prądowe <-> Wejście zewnętrzne; Jednostka monitorująca Model: Seria PFG310]
Opcja 1	N (Bez kabla ze złączem M8)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Opcja 2	R (Ze wspornikiem)
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	501 (5 do 500 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Opcja 1	N (bez kabla ze złączem M8)
Opcja 2	R (ze wspornikiem)
Parametry wyjścia	L4 [Wyjście:IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja:Analogowe wyjście prądowe <-> Wejście zewnętrzne; Jednostka monitorująca Model:Seria PFG310]

Nr kat.	PF2MC7501-F04-L4N-R
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:50