



Czujnik przepływu cyfrowy z wyświetlaczem, 10-1000 l/min (PF2MC7102-F04-L3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2MC7102-F04-L3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	102 (10 do 1000 l/min)
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (1/2)
Parametry wyjścia	L3 [Wyjście: IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja: Analogowe wyjście napięciowe <-> wejście zewnętrzne; Model jednostki monitorującej: seria PFG300]
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
Zakres pomiaru przepływu	102 (10 do 1000 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Opcja 1	Z kablem 3 m i złączem M8
Opcja 2	bez wyposażenia
Parametry wyjścia	L3 [Wyjście:IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja:Analogowe wyjście napięciowe <-> wejście zewnętrzne; Model jednostki monitorującej:seria PFG300]

Nr kat.	PF2MC7102-F04-L3
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:04