



Czujnik przepływu wody zdalny, IP65, 5-40 l/min, seria PF3W5 (PF3W540-F04-2N) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**PF3W540-F04-2N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	5 do 40 L/min
Zawór regulacji przepływu	None
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury	OUT1 Przepływ: Analogowy 4 do 20 mA; OUT2 Temperatura: -; Bez czujnika temperatury
Przewód przyłączeniowy	Bez przewodu złączowego z konektorem M8
Jednostka nadrukowana na etykiecie	Natężenie przepływu chwilowego: L/min; Temperatura: ?
Uchwyt	None
Certyfikat kalibracji (tylko czujnik przepływu)	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	2 (WY1: analogowe 4 do 20 mA)
Wspornik	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	przepływ: l/min, temperatura: °C
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla przyłączeniowego, ze złączem M8)

Nr kat.	PF3W540-F04-2N
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:32