



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



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

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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)	Z certyfikatem kalibracji
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla przyłączeniowego, ze złączem M8)
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Certyfikat kalibracji	A (z certyfikatem kalibracji)
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	2 (WY1: analogowe 4 do 20 mA)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	przepływ: l/min, temperatura: °C

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

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:43