



Czujnik przepływu wody zdalny, IP65, 5-40 l/min, seria PF3W5 (PF3W540-F04-1-X109) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W540-F04-1-X109**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Zawór regulacji przepływu	Brak
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Typ wyjścia	1 (WY1: analogowe 1 do 5 V)
Czujnik temperatury	Brak
Przyłącze elektryczne	Z kablem i złączem M8
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	Przepływ: l/min, temperatura: °C
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	X109 (Materiał uszczelnień EPDM)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	z kablem i złączem M8
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	1 (WY1: analogowe 1 do 5 V)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	X109 (materiał uszczelnień EPDM)
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	przepływ: l/min, temperatura: °C

Nr kat.	PF3W540-F04-1-X109
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:56