



Czujnik przepływu wody, zdalny, IP65, 50-250 l/min, seria PF3W5 (PF3W521-F12-2-X109)  
- SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF3W521-F12-2-X109**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	21 (50 do 250 l/min)
Zawór regulacji przepływu	Brak
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	12 (1 1/4)
Typ wyjścia	2 (WY1: analogowe 4 do 20 mA)
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	1-1/4"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	z kablem i złączem M8
Wielkość przyłącza	12 (1 1/4)
Zakres pomiaru przepływu	21 (50 do 250 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	2 (WY1: analogowe 4 do 20 mA)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	X109 (materiał uszczelnień EPDM)
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	przepływ: l/min, temperatura: °C

Nr kat.

PF3W521-F12-2-X109

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:53