



Czujnik przepływu wody cyfrowy, złącza zaciskowe, 2-16 l/min, IP65, seria PF3W7  
(PF3W720S-F04-B-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**PF3W720S-F04-B-M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	20 (2 do 16 l/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Typ gwintu	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Typ wyjścia	B (WY1: PNP - WY2: PNP)
Czujnik temperatury	Brak
Przyłącze elektryczne	Z kablem i złączem M8
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (Przepływ: l/min, temperatura: °C)
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,42 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	20 (2 do 16 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	B (WY1: PNP - WY2: PNP)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (przepływ: l/min, temperatura: °C)

Nr kat.

PF3W720S-F04-B-M

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:27