



Czujnik przepływu wody cyfrowy, IP65, złącza zaciskowe, z wyświetlaczem, seria PF3W7 (PF3W720-F04-FN-MZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W720-F04-FN-MZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	20 (2 do 16 l/min)
Zawór regulacji przepływu	Bez zaworu regulacji przepływu
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury	F (Wyjście 1: PNP; Wyjście 2: Natężenie przepływu: analogowe 4 do 20 mA; Temp: Brak; Czujnik temperatury: Brak)
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem M8)
Jednostki	M (Przepływ chwilowy: L/min, przepływ skumulowany: L, temperatura: °C)
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem M8)
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
Zakres pomiaru przepływu	20 (2 do 16 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Jednostki	M (przepływ chwilowy: l/min, przepływ skumulowany: L, temperatura: °C)
Wspornik	brak
Zawór regulacji przepływu	bez zaworu regulacji przepływu
specyfikacja wyjścia	wyjście 1: PNP; wyjście 2: natężenie przepływu: analogowe 4 do 20 mA

Nr kat.	PF3W720-F04-FN-MZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:48