



Czujnik przepływu wody cyfrowy, 0,5-4 l/min, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W704S-03-AT-MR) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W704S-03-AT-MR**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	04 (0,5 do 4 l/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem sterującym przepływem)
Typ gwintu	R
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ wyjścia	A (WY1: NPN - WY2: NPN)
Czujnik temperatury	T (Z czujnikiem temperatury)
Przyłącze elektryczne	Z kablem i złączem M8
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (Przepływ: l/min, temperatura: °C)
Wspornik	R (Wspornik)
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	z kablem i złączem M8
Wielkość przyłącza	03 (3/8)
Zakres pomiaru przepływu	04 (0,5 do 4 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	T (z czujnikiem temperatury)
Typ wyjścia	A (wyjście 1:NPN - WY2: NPN)
Wspornik	R (wspornik)
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem sterującym przepływem)
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (przepływ: l/min, temperatura: °C)

Nr kat.

PF3W704S-03-AT-MR

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:25