



Czujnik przepływu wody cyfrowy, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W711-06-C-M)
- SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W711-06-C-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	11 (10 do 100 l/min)
Zawór regulacji przepływu	Brak
Typ gwintu	R
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Typ wyjścia	C (WY1: NPN - WY2: analogowe 1 do 5 V)
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

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	R
Zakres pomiaru przepływu	11 (10 do 100 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	C (WY1: NPN - WY2: analogowe 1 do 5 V)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (przepływ: l/min, temperatura: °C)

Nr kat.	PF3W711-06-C-M
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:00