



Czujnik przepływu wody cyfrowy, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W711-10-BN-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF3W711-10-BN-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	10 (1)
Typ wyjścia	B (WY1: PNP - WY2: PNP)
Czujnik temperatury	Brak
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla przyłączeniowego, ze złączem M8)
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (Przepływ: l/min, temperatura: °C)
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla przyłączeniowego, ze złączem M8)
Zakres pomiaru przepływu	11 (10 do 100 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Typ wyjścia	B (WY 1:PNP; WY 2:PNP)
Wspornik	brak
Wykonanie specjalne	brak
Zawór regulacji przepływu	brak
Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań	M (przepływ: l/min, temperatura: °C)

Nr kat.	PF3W711-10-BN-M
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:33