



Czujnik przepływu wody cyfrowy, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W711-F06-BTN-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W711-F06-BTN-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 | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 06 (3/4) |
| Typ wyjścia | B (WY1: PNP - WY2: PNP) |
| Czujnik temperatury | T (Z czujnikiem temperatury) |
| 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 | 3/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres pomiaru przepływu | 11 (10 do 100 l/min) |
| Certyfikat kalibracji | brak |
| czujnik temperatury | T (z czujnikiem temperatury) |
| Typ wyjścia | B (WY1: PNP - WY2: PNP) |
| Wspornik | brak |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zawór regulacji przepływu | brak |
| Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań | M (przepływ: l/min, temperatura: °C) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | PF3W711-F06-BTN-M |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:29