



Czujnik przepływu wody cyfrowy, 50-250 l/min, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W721-F14-BT-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W721-F14-BT-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--------------------------------------|
| Zakres pomiaru przepływu | 21 (50 do 250 l/min) |
| Zawór regulacji przepływu | Brak |
| Typ gwintu | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 14 (1 1/2) |
| Typ wyjścia | B (WY1: PNP - WY2: PNP) |
| Czujnik temperatury | T (Z czujnikiem temperatury) |
| 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 | 1-1/2" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | z kablem i złączem M8 |
| Wielkość przyłącza | 14 (1 1/2) |
| Zakres pomiaru przepływu | 21 (50 do 250 l/min) |
| Certyfikat kalibracji | brak |
| czujnik temperatury | T (z czujnikiem temperatury) |
| Typ wyjścia | B (wyjście 1: PNP - WY2: PNP) |
| Wspornik | brak |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zawór regulacji przepływu | brak |
| Zintegrowany wyświetlacz/jednostki wskazań | M (przepływ: l/min, temperatura: °C) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | PF3W721-F14-BT-M |
|---------|------------------|