



Czujnik przepływu cyfrowy z wyświetlaczem, 2-200 l/min (PF2M721L-C8-L2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2M721L-C8-L2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Typ | Wyświetlacz zintegrowany |
| Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu) | 2 do 200 L/min |
| Zawór regulacji przepływu | Zawór regulacji przepływu: Brak; Kierunek wejścia rur: Port tylny |
| Rozmiar portu | Φ8mm |
| Specyfikacje wyjściowe | WYJ1: IO-Link/NPN/PNP, WYJ2: NPN/PNP/wejście zewnętrzne |
| Opcja 1 | Przewód złączowy z konektorem (2 m) |
| Specyfikacje jednostki | Funkcja wyboru jednostki |
| Opcja 2 | Bez wspornika |
| Certyfikat kalibracji | Bez świadectwa kalibracji |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Przyłącze elektryczne | kabel z gniazdem przyłączeniowym |
| Wielkość przyłącza | średnica 8 |
| Zakres pomiaru przepływu | 21 (2 do 200 l/min) |
| Certyfikat kalibracji | brak |
| Jednostki | funkcja zmiany jednostek |
| Typ wyjścia | L2 (wyjście 1: IO-Link lub NPN/PNP, wyjście 2: NPN, PNP, lub wejście) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zawór regulacji przepływu | L (brak zaworu regulacji przepływu, tylny port) |
| wspornik /adapter do montażu tablicowego | bez wyposażenia |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | PF2M721L-C8-L2 |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:53