



Czujnik przepływu wody cyfrowy, 50-250 l/min, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W721-F12-L-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W721-F12-L-M**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Zakres pomiaru przepływu | 21 (50 do 250 l/min) |
| Zawór regulacji przepływu | Bez zaworu regulacji przepływu |
| Gwint | F (G) |
| Wielkość przyłączy | 12 (1 1/4) |
| Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury | L (Wyjście 1: wyjście IO-Link/przełącznikowe, N/P; wyjście 2: brak; czujnik temperatury: brak) |
| Przyłącze elektryczne | w/Lead Wire and M8 Connector, 3m |
| Jednostki | M (Przepływ chwilowy: L/min; przepływ skumulowany: L; temperatura: °C) |
| Wspornik | Brak |
| Certyfikat kalibracji | Brak |
| Seria | Zakres przepływu: 21: 50 do 250 L/min |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

PF3W721-F12-L-M