



Czujnik przepływu wody cyfrowy z wyświetlaczem, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W740S-F06-FN-MZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W740S-F06-FN-MZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem regulacji przepływu)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury	F (Wyjście 1: PNP; Wyjście 2: Natężenie przepływu: analogowe 4 do 20 mA; Temp: Brak; Czujnik temperatury: Brak)
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem M8)
Jednostki	M (Przepływ chwilowy: L/min, przepływ skumulowany: L, temperatura: °C)
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem M8)
Wielkość przyłącza	O6 (3/4)
Zakres pomiaru przepływu	40 (5 do 40 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Jednostki	M (przepływ chwilowy: l/min, przepływ skumulowany: L, temperatura: °C)
Wspornik	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem regulacji przepływu)
specyfikacja wyjścia	wyjście 1: PNP; wyjście 2: natężenie przepływu: analogowe 4 do 20 mA

Nr kat.	PF3W740S-F06-FN-MZ
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:49