



Czujnik przepływu wody cyfrowy z wyświetlaczem, IP65, złącza zaciskowe, seria PF3W7 (PF3W740S-F04-L-MZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3W740S-F04-L-MZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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	04 (R1/2)
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	Z (Zakres przepływu: 04: 0.5 do 4 L/min , 20: 2 do 16 L/min, 40: 5 do 40 L/min, 11: 10 do 100 L/min)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	kabel o dł. 3 m z wtyczką M8
Wielkość przyłącza	04 (R1/2)
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)
Seria	Z (zakres przepływu: 04: 0.5 do 4 l/min , 20: 2 do 16 l/min, 40: 5 do 40 l/min, 11: 10 do 100 l/min)
specyfikacja wyjścia	wyjście 1: wyjście IO-Link/przełącznikowe, N/P; wyjście 2: brak

Nr kat.	PF3W740S-F04-L-MZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:43