



Czujnik przepływu wody zdalny, IP65, 0,5-4 l/min, seria PF3W5 (PF3W504S-F03-1N-Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
PF3W504S-F03-1N-Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	04 (0,5 do 4 l/min)
Zawór regulacji przepływu	S (Z zaworem regulacji przepływu)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Specyfikacja wyjścia/czujnik temperatury	1 (Wyjście 1 - natężenie przepływu: sygnał analogowy 1 do 5 V; Wyjście 2 - temperatura: Brak; Czujnik temperatury: Brak)
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla ze złączem M8)
Jednostki	Przepływ chwilowy: L/min, Temperatura: °C
Wspornik	Brak
Certyfikat kalibracji	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla ze złączem M8)
Wielkość przyłącza	O3 (3/8)
Zakres pomiaru przepływu	04 (0,5 do 4 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak
czujnik temperatury	brak
Jednostki	przepływ chwilowy: l/min, temperatura: °C
Wspornik	brak
Zawór regulacji przepływu	S (z zaworem regulacji przepływu)
specyfikacja wyjścia	wyjście 1 - natężenie przepływu: sygnał analogowy 1 do 5 V; Wyjście 2 - temperatura: Brak

Nr kat.	PF3W504S-F03-1N-Z
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:28