



Czujnik przepływu wody, zdalny, IP65, 10-100 l/min, seria PF2W5 (PF2W511-F06N-1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF2W511-F06N-1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres przepływu	10 do 100 L/min
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	3/4
Przewód przyłączeniowy	Bez przewodu zasilania/wyjściowego
Specyfikacje wyjściowe	Specyfikacja: Wyjście dla jednostki monitorującej + wyjście analogowe (1 do 5 V); Model jednostki monitorującej: seria PF2W200/300
Opcja (tylko dla specyfikacji wyjścia "1")	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4"
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	11 (10 do 100 l/min)
Kabel przyłączeniowy	N (bez kabla)
Typ wyjścia	1 (wyjście impulsowe + wyjście analogowe 1 do 5V)

Nr kat.

PF2W511-F06N-1

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:03