



Czujnik przepływu wody, zdalny, IP65, 5-40 l/min, seria PF2W5 (PF2W540T-F04N-2) - SMC



Numer artykułu SKU:
PF2W540T-F04N-2

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres przepływu	5 do 40 L/min
Zakres temperatur	0 do 90°C
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	1/2
Przewód przyłączeniowy	Bez przewodu sygnałowego
Specyfikacje wyjściowe	Specyfikacja: Wyjście dla jednostki monitorującej + wyjście analogowe (4 do 20 mA); Model jednostki monitorującej: seria PF2W300
Opcja (tylko dla specyfikacji wyjścia "1")	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	20 (2-16 l/min)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez kabla)
Opcja	brak
Typ wyjścia	2 (Wyjście impulsowe + wyjście analogowe (4-20 mA))

Nr kat.

PF2W540T-F04N-2

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:28