



Czujnik przepływu wody zdalny, IP65, 0,5-100 l/min, seria PF2W5 (PF2W504-F03-1-C) - SMC



Numer artykułu SKU:
PF2W504-F03-1-C

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres przepływu	0,5 do 4 L/min
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	3/8
Przewód przyłączeniowy	Przewód złączowy z konektorem M12 (3 m)
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")	Złącze E-con (1 szt.)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8"
Rodzaj gwintu	G
Przepływ	04 (0,5 do 4 l/min)
Kabel przyłączeniowy	przewód prowadzący z wtyczką, dł. 3 m
Opcja	C (złącze e-con x 1 szt.)
Typ wyjścia	1 (wyjście impulsowe + wyjście analogowe 1 do 5V)

Nr kat.

PF2W504-F03-1-C

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:43