



Czujnik przepływu cyfrowy, 30-3000l/min (PF3A703H-10-FSN-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3A703H-10-FSN-M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	30 do 3000 l/min
Typ przepływu	Typ o dużym przepływie
Typ gwintu	Rc
Rozmiar portu	1
Specyfikacje wyjściowe	WYJŚCIE: PNP; FUNKCJA: Analogowe wyjście prądowe, wejście zewnętrzne
Opcja	Bez przewodu i złącza M12
Zdalna jednostka czujnika	Tylko jednostki SI
Certyfikat kalibracji	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla zasilającego i złącza M12)
Zakres pomiaru przepływu	03 (30 do 3000 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak, Certyfikat angielski i japoński
Jednostki	M (tylko jednostki SI)
Parametry wyjścia	FS (Wy:PNP; Wyjście analogowe prądowe <-> Wejście zewnętrzne)

Nr kat.	PF3A703H-10-FSN-M
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:27