



Czujnik przepływu cyfrowy, 120-12000l/min (PF3A712H-F20-FS-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3A712H-F20-FS-A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Wyświetlacz zintegrowany
Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	120 do 12000 L/min
Typ przepływu	Typ o dużym przepływie
Typ gwintu	G
Rozmiar portu	2
Specyfikacje wyjściowe	WYJŚCIE: PNP; FUNKCJA: Analogowe wyjście prądowe, wejście zewnętrzne
Opcja	Z przewodem i złączem M12 (3 m)
Zdalna jednostka czujnika	Funkcja wyboru jednostek
Certyfikat kalibracji	Tak

DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	z kablem zasilającym 3m i złączem M12
Zakres pomiaru przepływu	12 (120 do 12000 l/min)
Certyfikat kalibracji	A (z certyfikatem kalibracji)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Parametry wyjścia	FS (Wy:PNP; Wyjście analogowe prądowe <-> Wejście zewnętrzne)

Nr kat.	PF3A712H-F20-FS-A
----------------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:40