



## Czujnik przepływu cyfrowy, 120-12000l/min (PF3A712H-F20-FSN) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
PF3A712H-F20-FSN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	12 (120 do 12000 l/min)
Typ gwintu	F [G (Zgodność z ISO 1179-1)]
Wielkość przyłączy	20 (2)
Parametry wyjścia	FS (Wy: PNP; Wyjście analogowe prądowe <-> Wejście zewnętrzne)
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla zasilającego i złącza M12)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Certyfikat kalibracji	Brak, Certyfikat angielski i japoński

### DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla zasilającego i złącza M12)
Wielkość przyłącza	20 (2)
Zakres pomiaru przepływu	12 (120 do 12000 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak, Certyfikat angielski i japoński
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Parametry wyjścia	FS (wyjście: PNP; wyjście analogowe prądowe, wejście zewnętrzne)

Nr kat.

PF3A712H-F20-FSN

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:12