



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



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

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Certyfikat kalibracji	Brak, Certyfikat angielski i japoński
Zakres pomiaru przepływu	12 (120 do 12000 l/min)
Typ gwintu	F [G (Zgodność z ISO 1179-1)]
Przyłącze elektryczne	Z kablem zasilającym 3m i złączem M12
Parametry wyjścia	FS (Wy: PNP; Wyjście analogowe prądowe <-> Wejście zewnętrzne)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Wielkość przyłączy	20 (2)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	2"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	z kablem zasilającym 3m i złączem 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-FS

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:01