



Czujnik przepływu cyfrowy, 60-6000l/min (PF3A706H-F14-L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3A706H-F14-L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	06 (60 do 6000 l/min)
Typ gwintu	F [G (Zgodność z ISO 1179-1)]
Wielkość przyłączy	14 (1 1/2)
Typ wyjścia	L [Wyjście: IO-Link, wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja: Brak; Model jednostki monitorującej: Brak]
Przyłącze elektryczne	Z kablem zasilającym 3m i złączem M12
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Certyfikat kalibracji	Brak, Certyfikat angielski i japoński

DANE TECHNICZNE

Gwint	1-1/2"
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	z kablem zasilającym 3m i złączem M12
Wielkość przyłącza	14 (1 1/2)
Zakres pomiaru przepływu	06 (60 do 6000 l/min)
Certyfikat kalibracji	brak, Certyfikat angielski i japoński
Jednostki	funkcja zmiany jednostek
Typ wyjścia	L [wyjście: IO-Link, wyjście przekaźnikowe N/P; Funkcja: Brak; Model jednostki monitorującej: Brak]

Nr kat.	PF3A706H-F14-L
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:00