



Czujnik przepływu cyfrowy, 20-2000l/min (PF3A702H-L4Q-R) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3A702H-L4Q-R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 02 (20 do 2000 l/min)

Typ wyjścia	L4 [Wyjście: IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja: Analogowe wyjście prądowe <-> Wejście zewnętrzne; Jednostka monitorująca Model: Seria PFG310]
Przyłącze elektryczne	Q (Z kablem zasilającym 3m i złączem M12-M12)
Jednostki	Funkcja zmiany jednostek
Certyfikat kalibracji	Brak, Certyfikat angielski i japoński
Kierunek przepływu	R (Od prawej do lewej)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	Q (z kablem zasilającym 3m i złączem M12-M12)	Nr kat.	PF3A702H-L4Q-R
Zakres pomiaru przepływu	02 (20 do 2000 l/min)		
Certyfikat kalibracji	brak, Certyfikat angielski i japoński		
Jednostki	funkcja zmiany jednostek		
Typ wyjścia	L4 (wyjście: IO-Link, wyjście przekaźnikowe N/P; funkcja: analogowe wyjście prądowe, wejście zewnętrzne; jednostka monitorująca seria PFG310)		
Kierunek przepływu	R (od prawej do lewej)		

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:36