



Czujnik przepływu cyfrowy, 120-12000l/min (PF3A712H-F20-L4N-M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
PF3A712H-F20-L4N-M**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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)
Typ wyjścia	L4 [Wyjście: IO-Link, Wyjście przekaźnikowe (N/P); Funkcja: Analogowe wyjście prądowe <-> Wejście zewnętrzne; Jednostka monitorująca Model: Seria PFG310]
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla zasilającego i złącza M12)
Jednostki	M (Tylko jednostki SI)
Certyfikat kalibracji	Brak, Certyfikat angielski i japoński

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

PF3A712H-F20-L4N-M