



## Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1D4F) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LFE1D4F**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	0,5 do 20 L/min
Specyfikacja wyjścia	WYJ1: NPN, WYJ2: analogowy 4 do 20 mA
Rozmiar portu	1/2
Typ gwintu	G
Opcja	Przewód złączowy z wtyczką M12 (długość 3 m), bez uchwytu, specyfikacje jednostki: L/min
Typ izolowany	Typ nieizolowany
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	1 (0,5 do 20 L/min)
Opcja	Kabel ze złączem M12; jednostki L/min
Parametry wyjścia	D (WY1:NPN; WY2:analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	Typ nieizolowany

Nr kat.	LFE1D4F
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:06