



## Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1D4F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LFE1D4F1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### 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 Zasilający I Złącze M12 Bez (Długość 3 m), Bez Uchwyty, Specyfikacja 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	1 (Jednostki L/min)
Parametry wyjścia	D (WY1: NPN; WY2: analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	typ nieizolowany

Nr kat.

LFE1D4F1

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:35