



## Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE3C8F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LFE3C8F1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Nominalny zakres przepływu (zakres przepływu)	5 do 200 L/min
Specyfikacja wyjścia	WYJ1:NPN,WYJ2:Analogowe 1 do 5 V
Rozmiar portu	1
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"
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	3 (5 do 200 L/min)
Opcja	1 (Jednostki L/min)
Parametry wyjścia	C (WY1: NPN; WY2: analogowe 1 do 5 V; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	typ nieizolowany

Nr kat.	LFE3C8F1
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:51