



## Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE3D8N2) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LFE3D8N2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 3 (5 do 200 L/min)

Parametry wyjścia D (WY1: NPN; WY2: analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)

Wielkość przyłączy 8 (1)

Gwint N (NPT)

Opcja 2 (Kabel ze złączem M12; wspornik; jednostki L/min)

Wersja izolowana Typ nieizolowany

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	NPT
Zakres pomiaru przepływu	3 (5 do 200 L/min)
Opcja	2 (Kabel ze złączem M12; wspornik; jednostki L/min)
Parametry wyjścia	D (WY1:NPN; WY2:analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	Typ nieizolowany

Nr kat.

LFE3D8N2