



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE3D8F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE3D8F1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

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

Opcja 1 (Jednostki L/min)

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

Wielkość przyłączy 8 (1)

Gwint F (G)

Wersja izolowana Typ nieizolowany

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	3 (5 do 200 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.

LFE3D8F1