



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1K3F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE1K3F1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu	1 (0.5 do 20 L/min)
Parametry wyjścia	K (WY: analogowe 4 do 20 mA; czujnik bez wyświetlacza)
Wielkość przyłączy	3 (3/8)
Gwint	F (G)
Opcja	1 (Jednostki L/min)
Wersja izolowana	Typ nieizolowany

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8"
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	1 (0,5 do 20 l/min)
Opcja	1 (Jednostki L/min)
Parametry wyjścia	K (wyjście: analogowe 4 do 20 mA; czujnik bez wyświetlacza)
Wersja izolowana	typ nieizolowany

Nr kat.

LFE1K3F1