



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1J4F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE1J4F1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|--|
| Zakres pomiaru przepływu | 1 (0.5 do 20 L/min) |
| Parametry wyjścia | J (WY: analogowe 1 do 5 V; czujnik bez wyświetlacza) |
| Wielkość przyłączy | 4 (1/2) |
| Gwint | F (G) |
| Opcja | 1 (Jednostki L/min) |
| Wersja izolowana | Typ nieizolowany |

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 | J (wY:analogowe 1 do 5 V; czujnik bez wyświetlacza) |
| Wersja izolowana | Typ nieizolowany |

Nr kat.

LFE1J4F1