



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE2K6F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE2K6F1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 2 (2.5 do 100 L/min)

Parametry wyjścia K (WY: analogowe 4 do 20 mA; czujnik bez wyświetlacza)

Wielkość przyłączy 6 (3/4).

Gwint F (G)

Opcja 1 (Jednostki L/min)

Wersja izolowana Typ nieizolowany

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4"
Rodzaj gwintu	G
Zakres pomiaru przepływu	2 (2,5 do 100 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.

LFE2K6F1