



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE2C6F1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE2C6F1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

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

Parametry wyjścia C (WY1: NPN; WY2: analogowe 1 do 5 V; zintegrowany wyświetlacz)

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	C (WY1: NPN; WY2: analogowe 1 do 5 V; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	typ nieizolowany

Nr kat.

LFE2C6F1