



## Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE2K6F2-X8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LFE2K6F2-X8**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 12 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 2 (Kabel ze złączem M12; wspornik; jednostki L/min)

Wersja izolowana Typ nieizolowany

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Wielkość przyłącza	6 (3/4)
Zakres pomiaru przepływu	2 (2,5 do 100 l/min)
Opcja	2 (kabel ze złączem M12; wspornik; jednostki l/min)
Parametry wyjścia	K (WY: analogowe 4 do 20 mA; czujnik bez wyświetlacza)
Wersja izolowana	Typ nieizolowany

Nr kat.

LFE2K6F2-X8

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:53