



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy, G1 (LFE3B8F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE3B8F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 3 (5 do 200 L/min)

Parametry wyjścia B (WY1: PNP; WY2: PNP; zintegrowany wyświetlacz)

Wielkość przyłączy 8 (1)

Gwint F (G)

Opcja Kabel ze złączem M12; jednostki L/min

Wersja izolowana Typ nieizolowany

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|--|
| Gwint | 1" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres pomiaru przepływu | 3 (5 do 200 L/min) |
| Opcja | Kabel ze złączem M12; jednostki L/min |
| Parametry wyjścia | B (wY1:PNP; WY2:PNP; zintegrowany wyświetlacz) |
| Wersja izolowana | Typ nieizolowany |

Nr kat.

LFE3B8F