



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1B4F2) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE1B4F2**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres pomiaru przepływu 1 (0.5 do 20 L/min)

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

Wielkość przyłączy 4 (1/2)

Gwint F (G)

Opcja 2 (Kabel ze złączem M12; wspornik; 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	2 (kabel ze złączem M12; wspornik; jednostki L/min)
Parametry wyjścia	B (WY1: PNP; WY2: PNP; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	typ nieizolowany

Nr kat.

LFE1B4F2