



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE1B3N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE1B3N**

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 3 (3/8)

Gwint N (NPT)

Opcja Kabel ze złączem M12; jednostki L/min

Wersja izolowana Typ nieizolowany

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	NPT
Zakres pomiaru przepływu	1 (0,5 do 20 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.

LFE1B3N