



Czujnik przepływu elektromagnetyczny cyfrowy (LFE2D6F-X8) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE2D6F-X8**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

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

Parametry wyjścia D (WY1: NPN; WY2: analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)

Wielkość przyłączy 6 (3/4).

Gwint F (G)

Opcja Kabel ze złączem M12; 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	kabel ze złączem M12; jednostki l/min
Parametry wyjścia	D (wyjście 1:NPN; wyjście 2: analogowe 4 do 20 mA; zintegrowany wyświetlacz)
Wersja izolowana	Typ nieizolowany

Nr kat.

LFE2D6F-X8