



Monitor przepływu cyfrowy dla LFE (LFE0C-MVC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE0C-MVC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Parametry wyjścia	C (WY1: NPN; WY2: analogowe 1 do 5 V)
Przyłącze elektryczne	Kabel zasilania/wyjścia, dł. 2 m
Zdalny wyświetlacz/jednostki M (Przepływ aktualny: L/min; przepływ skumulowany: L)	
Opcja 1	V (Osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego: ZS-26-C)
Opcja 2	C (Konektor czujnika)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zasilania/wyjścia, dł. 2 m	Nr kat.	LFE0C-MVC
Opcja 1	V (osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego: ZS-26-C)		
Opcja 2	C (konektor czujnika)		
Parametry wyjścia	C (wyjście 1:NPN; wyjście 2: analogowe 1 do 5 V)		
Zdalny wyświetlacz/jednostki	M (przepływ aktualny: l/min; przepływ skumulowany: l)		