



Monitor przepływu cyfrowy dla LFE (LFE0B-MVC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LFE0B-MVC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Jednostka monitorująca typu zdalnego
Specyfikacja wyjścia	WYJ1:PNP, WYJ2:PNP
Przewód przyłączeniowy	Z przewodem zasilającym/wyjściowym (2 m)
Specyfikacje jednostki monitora zdalnego typu	Prędkość przepływu chwilowego: L/min, Przepływ skumulowany: L
Opcja 1	Przednia osłona ochronna + adapter do montażu panelowego
Opcja 2	Złącze czujnika (1 szt.)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	kabel zasilania/wyjścia, dł. 2 m
Opcja 1	V (osłona czołowa + adapter do montażu tablicowego: ZS-26-C)
Opcja 2	C (konektor czujnika)
Parametry wyjścia	B (wyjście 1: PNP; WY2: PNP)
Zdalny wyświetlacz/jednostki	M (przepływ aktualny: l/min; przepływ skumulowany: l)

Nr kat.

LFE0B-MVC