



Chwytnik pneumatyczny, niskoprofilowy, 16 mm (MHF2-16D1R-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHF2-16D1R-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	16 mm
Skok otwarcia i skok zamknięcia	1 (Skok pośredni)
Wykonanie korpusu	R (Przyłącza z boku)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcja	Brak
Regulacja skoku	Brak
Zakres regulacji skoku	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MHF2-16D1R-M9BL