



## Chwytnak pneumatyczny, niskoprofilowy, 16 mm (MHF2-16D1-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MHF2-16D1-M9B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	16 mm
Skok otwarcia i skok zamknięcia	1 (Skok pośredni)
Wykonanie korpusu	Przyłącza pneumatyczne osiowo
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcja	Brak
Regulacja skoku	Brak
Zakres regulacji skoku	Brak

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MHF2-16D1-M9B