



Chwytnak pneumatyczny niskoprofilowy, 2 palce, 12 mm (MHF2-12D1R-M9BWVSDPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHF2-12D1R-M9BWVSDPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	12 mm
Skok otwarcia i skok zamknięcia	1 (Skok pośredni)
Wykonanie korpusu	R (Przyłącza z boku)
Czujnik położenia	M9BWV--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SDPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M12 4-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcja	Brak
Regulacja skoku	Brak
Zakres regulacji skoku	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MHF2-12D1R-M9BWVSDPC