



Chwytnak pneumatyczny, niskoprofilowy, 20 mm (MHF2-20D1R-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHF2-20D1R-M9NL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---------------------------------|---|
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Skok otwarcia i skok zamknięcia | 1 (Skok pośredni) |
| Wykonanie korpusu | R (Przyłącza z boku) |
| Czujnik położenia | M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, 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.

MHF2-20D1R-M9NL