



Chwytnik pneumatyczny równoległy, 40 mm (MHZ2-40D-M9BSAPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-40D-M9BSAPC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	40 mm
Działanie	D (Dwustronnego działania)
Wykonanie szczęk	Standardowy
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	SAPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M8 3-pinowe)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	SAPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M8 3-pinowe)
Działanie	D (dwustronnego działania)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Wykonanie szczęk	Standardowy

Nr kat.

MHZ2-40D-M9BSAPC