



Chwytnik pneumatyczny, równoległy, 16 mm (MHZ2-16SN1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-16SN1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	16 mm
Działanie	S (Jednostronnego działania N.O.)
Wykonanie szczęk	N1 (Rozstaw szczęk wąski, otwory gwintowane z boku)
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Działanie	S (Jednostronnego działania NO)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Wykonanie szczęk	N1 (Rozstaw szczęk wąski, otwory gwintowane z boku)

Nr kat.

MHZ2-16SN1