



Chwytnik pneumatyczny, równoległy, 10 mm (MHZ2-10C1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-10C1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Średnica tłoka | 10 mm |
| Działanie | C (Jednostronnego działania N.C.) |
| Wykonanie szczęk | 1 (Standardowe - 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 | C (Jednostronnego działania NC) |
| Średnica tłoka D | 10 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | Wersja podstawowa |
| Wykonanie szczęk | 1 (Standardowe - otwory gwintowane z boku) |

Nr kat.

MHZ2-10C1