



Chwytnik pneumatyczny, równoległy, 10 mm (MHZ2-10C1M) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-10C1M**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Średnica tłoka | Średnica otworu 10 mm |
| Działanie | Jedno działanie (normalnie zamknięty) |
| Pozycja/opcja palca | Standardowy montaż boczny z gwintem |
| Opcja korpusu | Końcówka osiowa z portem M5 |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|-------------------|---|---------|------------|
| Działanie | C (Jednostronnego działania NC) | Nr kat. | MHZ2-10C1M |
| Średnica tłoka D | 10 mm | | |
| Czujnik położenia | bez czujników | | |
| Wykonanie korpusu | M (z czopem ustalającym, osiowe przyłącze M5) | | |
| Wykonanie szczęk | 1 (Standardowe - otwory gwintowane z boku) | | |