



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



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-10DNW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	10 mm
Działanie	D (Dwustronnego działania)
Wykonanie szczęk	N (Rozstaw szczęk wąski)
Wykonanie korpusu	W (Wykonanie z czopem ustalającym, przyłącze osiowe, wtykowe do przewodu współosiowego)
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	D (dwustronnego działania)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	W (wykonanie z czopem ustalającym, przyłącze osiowe, wtykowe do przewodu współosiowego)
Wykonanie szczęk	N (Rozstaw szczęk wąski)

Nr kat.

MHZ2-10DNW