



Chwytnik pneumatyczny równoległy, 40 mm (MHZ2-40D-M9PW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHZ2-40D-M9PW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Działanie	Podwójnego działania
Opcja palca	Typ podstawowy
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przelotka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4,5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Działanie	D (dwustronnego działania)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	M9PW- czujnik elektroniczny, z 2-kolorowym wskazaniem, 3-przew. PNP, kabel poziomy 0,5 m
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Wykonanie szczęk	Standardowy

Nr kat.

MHZ2-40D-M9PW

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:56