



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 25 (MY1B25-700Z-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25-700Z-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Rc
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	Standardowy skok 700 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	700 mm
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	strona lewa i prawa bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1B25-700Z-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:59