



## Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 20, skok 25 (MGPM20-25AZ-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM20-25AZ-M9N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	M5X0.8,Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Automatyczny przełącznik	Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, przepust, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9N - czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Typ prowadnic	M (prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM20-25AZ-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:13