



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 32, skok 25 (MGPM32-25AZ-A93) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPM32-25AZ-A93**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	łożysko ślizgowe
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	M5X0,8,Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik stykowy, przelotka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V, AC100V
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	A93- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPM32-25AZ-A93

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:54