



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 25 (MY1B25-600Z-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25-600Z-M9N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	R
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	600
Zespół nastawy skoku	Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9N- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Zespół nastawy skoku	Lewa:bez zespołu nastawy skoku; prawa:bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.

MY1B25-600Z-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:32