



Stół przesuwny z prowadzeniem liniowym kulkowym (25A-MXQ12-10A-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MXQ12-10A-M9NL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	12mm
Typ symetryczny	Standardowy
Skok	10mm
Zespół nastawy skoku	A (Zespół nastawy skoku/amortyzacja elastyczna)
Czujnik położenia	M9N-900--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Przyłącze elektryczne	L (3m)
Wykonanie	standard
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	M9N (standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m)
Typ symetryczny	standardowy
Zespół nastawy skoku	A (zespół nastawy skoku/amortyzacja elastyczna)

Nr kat.

25A-MXQ12-10A-M9NL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:06