



Siłownik bez tłoka, średnica 15 mm, skok 290 mm (CY1S15-290BZ-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1S15-290BZ-M9B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rurociągi	Typ z rurkami po obu stronach
Średnica tłoka	Średnica otworu 15 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Typ regulacji	Z amortyzatorami (2 szt.)
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	290 mm	Nr kat.	CY1S15-290BZ-M9B
Rodzaj gwintu	M		
Typ przyłączy	Z obu stron		
Średnica tłoka D	15 mm		
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m		
Zespół nastawy skoku	B (amortyzatory /zderzaki nastawne metalowe, montowane z obu stron)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:56