



Siłownik bez tłoka, średnica 6 mm, skok 200 mm (CY1SG6-200Z-M9BW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY1SG6-200Z-M9BW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Średnica tłoka	Średnica otworu 6 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 200 mm
Typ regulacji	Z śrubą regulacyjną
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust kablowy, z lampką kontrolną, 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	200 mm
Rodzaj gwintu	M
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	6 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Zespół nastawy skoku	Śruba zderzakowa (pokryta tworzywem)

Nr kat.	CY1SG6-200Z-M9BW
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:01