



## Siłownik pneumatyczny, 25 mm (CDQSB25-40DC-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQSB25-40DC-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Opcja

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników 2 szt. lub brak

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Podstawowy

Średnica otworu 25 mm

Standardowy skok 40 mm

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Z gumowym zderzakiem (długi skok: standard)

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, z gwintem z obu stron)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	C (amortyzacja elastyczna)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Odporny na pył	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQSB25-40DC-M9BL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:24