



## Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 25 mm (CDQSB25-250DC-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQSB25-250DC-M9NL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe, z gwintem z obu stron)
Średnica tłoka	Ø25 mm.
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	250
Opcja	C (Amortyzacja elastyczna)
Czujnik położenia	M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m).
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe, z gwintem z obu stron)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	M9N- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, 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.

CDQSB25-250DC-M9NL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:15