



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQSB25-125DC-A90V) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQSB25-125DC-A90V**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 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	125
Opcja	C (Amortyzacja elastyczna)
Czujnik położenia	A90V--Czujnik kontaktronowy, V DC/AC, kabel pionowy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez gdy nie wybrano czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	A90V- czujnik kontaktronowy, V DC/AC, kabel pionowy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	C (amortyzacja elastyczna)
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Odporny na pył	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQSB25-125DC-A90V

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38