



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2A32-50DCMZ-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2A32-50DCMZ-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Magnes                         | D (Wbudowany)   |
| Sposób montażu                 | A (Otwory gwintowane z obu stron)   |
| Typ                            | Standardowy   |
| Średnica tłoka                 | Ø32 mm.   |
| Typ gwintu przyłączy           | Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)                  |
| Pierścień smarujący            | Bez funkcji smarowania  |
| Skok                           | 50  |
| Wykonanie korpusu              | CM [Rubber Bumper + Rod End Male Thread].                                   |
| Rowki do montażu czujników     | Z (Rowki do montażu czujników)  |
| Śruby montażowe                | Brak  |
| Element wyposażenia tłoczyska  | Brak  |
| Czujnik położenia              | M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m |
| Przyłącze elektryczne          | L (3 m).  |
| Opcje zakończenia tłoczyska    | Brak  |
| Odporność na temperaturę       | Brak  |
| Do małych prędkości            | Brak  |
| Ze stali nierdzewnej           | Brak  |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak  |

---

## DANE TECHNICZNE

|         |                     |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | CDQ2A32-50DCMZ-M9BL |
|---------|---------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:54