



Siłownik kompaktowy, średnica 80 mm, skok 75 mm (CDQ2A80-75DCZ-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2A80-75DCZ-M9NL**

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                 | Ø80 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                           | 75  |
| Wykonanie korpusu              | C (Amortyzacja elastyczna)  |
| Rowki do montażu czujników     | Z (Rowki do montażu czujników)  |
| Śruby montażowe                | Brak  |
| Element wyposażenia tłoczyska  | Brak  |
| Czujnik położenia              | M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, 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.

CDQ2A80-75DCZ-M9NL

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:52