



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B80-50DZ-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B80-50DZ-M9N**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| 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 | 50 |
| Wykonanie korpusu | Standard [tłoczyisko z gwintem wewnętrznym] |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Śruby montażowe | Brak |
| Element wyposażenia tłoczyiska | Brak |
| Czujnik położenia | M9N--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, LED, kabel poziomy 0,5 m |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyiska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDQ2B80-50DZ-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:20