



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku do czujnika automatycznego (CDQ2B40-50DZ-A93L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B40-50DZ-A93L**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------|---|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø40 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 [tłoczek z gwintem wewnętrznym] |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Śruby montażowe | Brak |
| Element wyposażenia tłoczyska | Brak |
| Czujnik położenia | A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, 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. | CDQ2B40-50DZ-A93L |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:40