



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQSB16-75DC-A90V) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQSB16-75DC-A90V**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe, z gwintem z obu stron) |
| Średnica tłoka | Ø16 mm. |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 75 |
| 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 | 75 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe gwintowane z obu stron) |
| Średnica tłoka D | 16 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. | CDQSB16-75DC-A90V |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:21