



Siłownik pneumatyczny (CDQSB20-30D-M9NL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQSB20-30D-M9NL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---|
| Wbudowany magnes | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Podstawowy |
| Średnica tłoka | Średnica otworu 20 mm |
| Skok cylindra | Standardowy skok 30 mm |
| Znacznik podwójnego skoku | Bez oznaczenia dwóch suwów |
| Skok cylindra 2 | Bez skoku cylindra 2 |
| Opcja | Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka) |
| Automatyczny przełącznik | Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4.5~28V) |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|---|
| Skok | 30 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe gwintowane z obu stron) |
| Przyłącze elektryczne | L (3 m) |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | M9N (standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m) |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Opcja | standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym |
| Pierścień smarujący | nie wymaga smarowania |
| Odporny na pył | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDQSB20-30D-M9NL |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:35