



Siłownik kompaktowy średnica 20, skok 50 (CQ2WB20-50DC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB20-50DC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø20 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (lub gwint M dla śr. tłoka ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm) |
| Skok | 50mm |
| Wykonanie korpusu | C (Amortyzacja elastyczna) |
| Rowki do montażu czujników | Brak, również dla siłowników ø12-25 mm bez magnesu |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Skok | 50 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Rowki do montażu czujników | brak, również dla siłowników śr.12-25 mm bez magnesu |
| Wykonanie korpusu | C (elastyczne zderzaki) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | CQ2WB20-50DC |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:46