



Siłownik kompaktowy, dwustronnego działania, średnica 63 (CQ2WA63TF-40DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WA63TF-40DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø63 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF (dla śr. tłoka 32-100 mm) |
| Skok | 40 mm. |
| Wykonanie korpusu | Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| 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 | 63 mm |
| Skok | 40 mm |
| Sposób montażu | A (otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | brak |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CQ2WA63TF-40DZ |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:50