



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B63TF-75DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B63TF-75DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Czujnik położenia	Bez czujników
Typ	Standardowy
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Do małych prędkości	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	75
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna)
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	63 mm
Skok	75 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2B63TF-75DCZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:45