



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 10 mm (CQ2WB50TF-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB50TF-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø50 mm.
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Do małych prędkości	Brak
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
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 tłoczyiska	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.	CQ2WB50TF-10DZ
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:02