



Siłownik kompaktowy, typ przeciwdziałający bocznemu obciążeniu (CDQ2BS50TF-50DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2BS50TF-50DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 50 mm
Opcja korpusu	Standardowy
Opcja korpusu 2	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	50 mm
Skok	50 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.	CDQ2BS50TF-50DCZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:01