



Siłownik kompaktowy, typ przeciwdziałający bocznemu obciążeniu (CDQ2BS50-40DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2BS50-40DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 40 mm
Opcja korpusu	Standardowy
Opcja korpusu 2	Gwint Zewnętrzny 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

Skok	40 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2BS50-40DCMZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:41