



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 50 mm (CDQ2B63TF-50DZ-XC9) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDQ2B63TF-50DZ-XC9**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 50 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Cylinder o regulowanym skoku/typ regulowanego cofania

## DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Wykonanie specjalne	XC9 (siłownik o regulowanym skoku/regulowany typ wciągania)

Nr kat.	CDQ2B63TF-50DZ-XC9
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 13.06.2026r, g. 13:28