



Siłownik pneumatyczny, krótki skok, średnica 63, skok 40 (CDQ2B63TF-40DCZ-XB9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B63TF-40DCZ-XB9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



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 40 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem
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 niskiej prędkości (10 do 50 mm/s)

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	nie wymaga smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2B63TF-40DCZ-XB9

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:25