



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 100 mm (CVQB40-100M-5MUB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQB40-100M-5MUB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	40mm
Skok	100mm
Opcja	M (Rod End Male Thread)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	M (Wtyk miniaturowy M z kablem)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Typ przyłączy	Standardowy
Gwint przyłączy	Rc (ø32 i 40: M5; ø50 i 63: Rc)

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40mm
Skok	100 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	standardowy
Ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami , typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)

Nr kat.	CVQB40-100M-5MUB
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:02