



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 10 mm (CVQB40-10-5MOU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQB40-10-5MOU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	40mm
Skok	10mm
Opcja	Standard (Rod End Female Thread)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
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	Nieryglowane, przycisk
Typ przyłączy	Standardowy
Gwint przyłączy	Rc (ø32 i 40: M5; ø50 i 63: Rc)

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40mm
Skok	10 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	nieryglowane, przycisk
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)

Nr kat.	CVQB40-10-5MOU
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:09