



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 25 mm (CVQB40-25-5MOUP) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQB40-25-5MOUP**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	40mm
Skok	25mm
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	P (Osiowo)
Gwint przyłączy	Rc (ø32 i 40: M5; ø50 i 63: Rc)

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40mm
Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Typ przyłączy	P (osiowy)
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.	CVQB40-25-5MOUP
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:06