



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 10 mm (CVQB50-10-5MOU) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQB50-10-5MOU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	50mm
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

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	50 mm
Ochrona przed przepięciami	U (ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami, typ niepolarny)
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany

Nr kat.	CVQB50-10-5MOU
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:32