



## Siłownik kompaktowy, typ średnica 63 mm, skok 50 mm (CVQM63-50-5M) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CVQM63-50-5M**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 63 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 50 mm
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze wtykowe typu M z przewodem (300 mm)
Tłumik przepięć	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Metoda instalacji rur	Standardowy
Typ gwintu portu	M5X0.8(Φ32-40); Rc(Φ50-63)

### DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	M, Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	M [wtyk miniaturowy M z kablem (300 mm)]
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Czujnik położenia	bez czujników
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	CVQM63-50-5M
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:23