



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 100 mm (CVQM50-100-5MOUF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQM50-100-5MOUF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Automatyczny przełącznik	Bez przełącznika automatycznego (wbudowany magnes)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Wtyk typu M bez złącza
Tłumik przepięć	Z tłumikiem przepięć/światła (typ niepolarny)
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Metoda instalacji rur	Standardowy
Typ gwintu portu	G

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Rodzaj gwintu	G
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 wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami - typ niepolarny]
Czujnik położenia	bez czujników
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	CVQM50-100-5MOUF
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:45