



Siłownik kompaktowy, średnica 32 mm, skok 40 mm (CVQD32-40M-5MO) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQD32-40M-5MO**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Styl montażu	Styl podwójnego widełek
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 40 mm
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
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	Bez ogranicznika przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady
Metoda instalacji rur	Standardowy
Typ gwintu portu	M5X0.8(Φ32-40); Rc(Φ50-63)

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	32 mm
Ochrona przed przepięciami	bez ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	M (tłoczysko z gwintemzew.)

Nr kat.	CVQD32-40M-5MO
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:17