



Siłownik kompaktowy, średnica 32 mm, skok 10 mm (CVQL32-10-5MOSP) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CVQL32-10-5MOSP**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Sposób montażu	L (Łapy)
Średnica tłoka	32 mm
Stroke	10
Opcja	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
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	S (Ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Typ przyłączy	P (Osiowo)
Gwint przyłączy	Rc (ø32 i 40: M5; ø50 i 63: Rc)

## DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	L (łapy)
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Typ przyłączy	P (Osiowo)
Średnica tłoka D	32 mm
Ochrona przed przepięciami	S (Ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)

Nr kat.	CVQL32-10-5MOSP
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:13