



Siłownik kompaktowy, średnica 63, skok 10 (CVQM63-10-5MOUF) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CVQM63-10-5MOUF**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 63mm |
| Skok | 10mm |
| 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)] |
| Przetaczanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Typ przyłączy | Standardowy |
| Gwint przyłączy | F (G) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|--|
| Skok | 10 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie sterowania | 5 (24V DC) |
| Przyłącze elektryczne | MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego) |
| Typ przyłączy | Standardowy |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Ochrona przed przepięciami | U [Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami (typ niepolarny)] |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Czujnik położenia | bez czujników |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CVQM63-10-5MOUF |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:21