



## Siłownik bez tłoka, średnica 10 mm, skok 250 mm (CY3RG10-250-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CY3RG10-250-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka	10 mm
Gwint przyłączy	(Gwint M3-6 mm)(Gwint M5-10~15 mm)(Rc-20~63 mm)
Skok	250
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m

Nr kat.

CY3RG10-250-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:03