



Siłownik bez tłoka, średnica 32 mm, skok 600 mm (CY3RG32-600-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CY3RG32-600-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 600 mm
Szyna przełączająca	Z szyną przełącznika
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	600 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Przylącze elektryczne	L (3 m)
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m

Nr kat.	CY3RG32-600-M9BL
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:09