



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2L32M-30DMZ-M9BWZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2L32M-30DMZ-M9BWZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego
wyłącznika

Śruba montażowa

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl stopy

Średnica otworu 32 mm

Standardowy skok 30 mm

Podwójnego działania

Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka

Φ32-Φ100 4 strony

None

None

Wskaźnik dwukolorowy, przełącznik automatyczny
półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-
przewodowy, liniowy, przewód zasilający: 5m, napięcie
zasilania: DC24V(DC10~28V)

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	30 mm
Sposób montażu	L (łapy)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	M (z funkcją smarowania)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zew.)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2L32M-30DMZ-M9BWZ
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:59