



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B32-5DMZ-M9NVM) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B32-5DMZ-M9NVM**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka Ø16 i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	5
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	M9NV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, LED, kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	M (1 m).
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CDQ2B32-5DMZ-M9NVM
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:59