



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B25-25DZ-M9PSAPC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B25-25DZ-M9PSAPC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø25 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	25
Wykonanie korpusu	Standard [tłoczyisko z gwintem wewnętrznym]
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Śruby montażowe	Brak
Element wyposażenia tłoczyiska	Brak
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew., PNP, LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	SAPC (Długość kabla 0,5 m, złącze M8 3-pinowe)
Opcje zakończenia tłoczyiska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CDQ2B25-25DZ-M9PSAPC
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:06