



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2A80-125DCMZ-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2A80-125DCMZ-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø80 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	125
Amortyzacja	C (Amortyzacja elastyczna)
Wykonanie korpusu	M (Tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m).
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:29