



Siłownik pneumatyczny, krótki skok, średnica 140 mm, skok 50 mm (CDQ2B140-50DCZ-M9NV) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2B140-50DCZ-M9NV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Średnica tłoka	Ø140 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc
Skok	50
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Czujnik położenia	M9NV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, LED, kabel pionowy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczenia	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	140 mm
Czujnik położenia	M9NV- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, LED, kabel pionowy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2B140-50DCZ-M9NV

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:25