



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 75 mm (CDQ2L50-75DZ-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2L50-75DZ-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	L (Łapy)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø50 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	75
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	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m).
Opcje zakończenia tłoczyiska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	L (łapy)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.

CDQ2L50-75DZ-M9BWL