



Siłownik kompaktowy, z automatycznym wyłącznikiem, średnica 50, skok 25
(CDQ2BS50-25DCZ-M9BL) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2BS50-25DCZ-M9BL

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Opcja korpusu	Standardowy
Opcja korpusu 2	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	4 strony
Automatyczny przełącznik	Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., LED, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2BS50-25DCZ-M9BL
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:09