



Siłownik kompaktowy, średnica 20 mm, skok 50 mm, nierotujący (CDQMB20-50-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQMB20-50-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Przelotowy (standardowy)

Średnica otworu 20 mm

Gwint M, Rc

Standardowy skok 50 mm

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, liniowy, przewód sygnałowy: 3 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe - standard)
Rodzaj gwintu	M
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.	CDQMB20-50-M9BL
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:32