



Siłownik kompaktowy, średnica 32 mm, skok 20 mm, nierotujący (CDQMB32-20-M9B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQMB32-20-M9B

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 32 mm

Gwint M, Rc

Standardowy skok 20 mm

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe - standard)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica łoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.	CDQMB32-20-M9B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:41