



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 50 mm, nierotujący (CDQMB40TF-50-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQMB40TF-50-M9BWL**

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 2 szt. lub brak

Z automatycznym wyłącznikiem

Przelotowy (standardowy)

Średnica otworu 40 mm

G

Standardowy skok 50 mm

Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	B [Otwory przelotowe (standard)]
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	M9BW- czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDQMB40TF-50-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:47