



Siłownik pneumatyczny (CDQSB20M-20D-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQSB20M-20D-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Gwint końcówki tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych
przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Przelotowy/Oba końce gwintowane wspólne (standard)

Średnica otworu 20 mm

Standardowy skok 20 mm

Podwójnego działania

Standardowy

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

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe gwintowane z obu stron)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	M9BW (czujnik elektroniczny z 2-kolor. wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Pierścień smarujący	M (z funkcją smarowania)
Odporny na pył	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQSB20M-20D-M9BWL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 08:28