



Siłownik pneumatyczny, średnica 50 mm, skok 200 mm (MDBT50-200Z-K39) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MDBT50-200Z-K39**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Symbol Regulacji Skoku

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Akcesoria1

Akcesoria2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Oś obrotu centralna

Średnica otworu 50 mm

Rc

Standardowy skok 200 mm

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

None

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

Bez wspornika

Bez wspornika

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, przewód do zacisków, z lampką kontrolną, 2-przewodowy, przewód przyłączeniowy: brak, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	R
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	K39 (standardowy czujnik elektroniczny, 2-przew., LED, przył. terminalowe)
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
Wspornik wahliwy	bez wyposażenia
Tłoczyska	bez elementów mocujących

Nr kat.

MDBT50-200Z-K39

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:02