



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, z automatycznym wyłącznikiem (CDM2U32-100JZ-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDM2U32-100JZ-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Typ

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Pneumatyczny

Styl przegubu pręta

Średnica otworu 32 mm

Rc

Standardowy skok 100 mm

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny końca tłoka,
plandeka nylonowa

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Gumowa poduszka, gwint zewnętrzny na końcu pręta, bez
osłony pręta

None

None

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

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	U (zawieszenie wahliwe z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Typ	pneumatyczny
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Ostona tłoczyska	J (ostona tłoczyska nylonowa)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDM2U32-100JZ-M9BL