



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, średnica 16 mm, skok 125 mm (CDJ2KB16-125Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDJ2KB16-125Z-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Podstawowy
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy	Prostopadły do osi
Uchwyt obrotowy	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu taśmowego
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	16 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Czujnik położenia	bez czujników
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	B (montaż na taśmie)
Seria	J2K
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.	CDJ2KB16-125Z-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:34