



Siłownik miniaturowy, średnica 16 mm, skok 125 mm (CJ2B16-125SZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CJ2B16-125SZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Lokalizacja przyłącza pokrywy głowicy

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Styl montażu wyłącznika automatycznego

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Podstawowy

Średnica cylindra 16 mm

Standardowy skok 125 mm

Jednostronnego działania, powrót sprężynowy

Prostopadły do osi

None

None

Bez przełącznika automatycznego (cylinder z wbudowanym magnesem)

2 szt. lub brak

None

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	16 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Czujnik położenia	bez czujników
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J3
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CJ2B16-125SZ
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:15