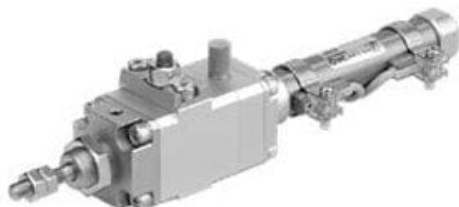




Siłownik pneumatyczny z precyzyjnym blokowaniem (CDLJ2B16-125-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLJ2B16-125-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Skok	125
Położenie przyłączy	90° względem osi
Typ blokady	D (Blokada sprężynowo-pneumatyczna)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Położenie przyłączy (pilot)	90° względem osi
Typ blokady	D (blokada sprężynowo-pneumatyczna)

Nr kat.

CDLJ2B16-125-D

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:06