



Siłownik miniaturowy, podwójnego działania, średnica 16 mm (CDJ2YL16-125Z-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDJ2YL16-125Z-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Seria	J2Y
Sposób montażu	L (Łapa pojedyncza)
Średnica tłoka	16 mm
Skok	125
Przyłącze w pokrywie tylnej	Przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
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)
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	L (łapa pojedyncza)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Przyłącze w pokrywie tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Sposób montażu czujników	B (montaż za pomocą taśmy)
Wspornik wahliwy	brak
Seria	J2Y
Element wyposażenia tloczyska	brak

Nr kat.	CDJ2YL16-125Z-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:27