



## Siłownik zaciskowy, podwójnego działania (double acting) (CDJP2B16-5D-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDJP2B16-5D-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	Ø16 mm.
Skok	5 mm.
Gwint tłoczyska	Gwint
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0.5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]

### DANE TECHNICZNE

Skok	5 mm
Gwint tłoczyska	Gwint
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)

Nr kat.

CDJP2B16-5D-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:09