



Siłownik miniaturowy, podwójnego działania, średnica 10 mm, skok 165 mm  
(CDJ2M10-165Z-M9PV-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDJ2M10-165Z-M9PV-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	M (Łapy, 2 szt.)
Średnica tłoka	10 mm
Skok	165
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Wykonanie pokrywy tylnej	Przyłącze prostopadłe do osi
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	M9PV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel pionowy
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	165 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	M (łapy, 2 szt).
Średnica tłoka D	10 mm
Czujnik położenia	B80 (czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <100V AC, kabel 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany)
Sposób montażu czujników	B (montaż za pomocą taśmy)
Wspornik wahliwy	brak
Wykonanie pokrywy tylnej	przyłącze prostopadłe do osi
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Element wyposażenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDJ2M10-165Z-M9PV-B
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:26