



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B12-8SZ-XB10) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2B12-8SZ-XB10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø12 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-50; gwint M: Ø12-25)
Skok	8
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

### DANE TECHNICZNE

Skok	8 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)

Nr kat.

CDQ2B12-8SZ-XB10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:04