



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2B12-8S-XB10) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2B12-8S-XB10**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	Brak
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	Brak [dla siłowników Ø12 do 25 mm bez magnesu]
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	brak
Rowki do montażu czujników	brak- dla siłowników D12 do D25 bez magnesu
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.

CQ2B12-8S-XB10

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:39