



## Siłownik kompaktowy średnica 12, skok 5 (CQ2A12-5S) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2A12-5S**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Działanie

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego  
wyłącznika

Śruba montażowa

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez wbudowanego magnesu

Styl z gwintem na obu końcach

Średnica otworu 12 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 5 mm

Jednostronnego działania, powrót sprężynowy

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Brak rowka montażowego dla przełącznika  
automatycznego

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Średnica tłoka                 | 12 mm  |
| Skok                           | 5 mm   |
| Sposób montażu                 | A (otwory gwintowane z obu stron)            |
| Rodzaj gwintu                  | M  |
| Działanie                      | S (jednostronnego działania pchający)        |
| Czujnik położenia              | bez czujników                                |
| Rowki do montażu czujników     | brak (dla siłowników D12 do D25 bez magnesu) |
| Wykonanie korpusu              | standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)   |
| Opcje zakończenia tłoczyska    | brak   |
| Śruby montażowe                | brak   |
| Końcówka mocująca na tłoczysku | brak   |
| Magnes w tłoku                 | brak   |

|         |           |
|---------|-----------|
| Nr kat. | CQ2A12-5S |
|---------|-----------|