



## Siłownik kompaktowy, z czujnikiem automatycznym (CQ2A25-10T) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2A25-10T**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### 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 25 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 10 mm

Jedno działanie, rozciąganie sprężyny

Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)

Brak rowka montażowego dla przełącznika  
automatycznego

None

None

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	T (jednostronnego działania ciągnący)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2A25-10T
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:18