



## Siłownik kompaktowy, średnica 25 mm, skok 10 mm (CDQ2KWB25-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDQ2KWB25-10DZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ63 4 strony
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	25 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63)
Rodzaj gwintu	M
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2KWB25-10DZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:50