



Siłownik kompaktowy z wyłącznikiem automatycznym, średnica 20 mm, skok 50 mm (CDQ2KWB20-50DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2KWB20-50DMZ**

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 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 50 mm
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny 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	20 mm
Skok	50 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63)
Rodzaj gwintu	M
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyiska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2KWB20-50DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:48