



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku do czujnika automatycznego (CDQ2B40-20DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B40-20DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 20 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Standard (Gwint Wewnętrzny Końcówki Tłoka)
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	20 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2B40-20DZ
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:03