



Siłownik krótkiego skoku (CQ2B16-25DC) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2B16-25DC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 25 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Brak rowka montażowego dla przełącznika automatycznego
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

Średnica tłoka	16 mm
Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	brak, również dla siłowników śr.12-25 mm bez magnesu
Wykonanie korpusu	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak
Końcówka mocująca na tłoczysku	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CQ2B16-25DC
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:49