



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2WB25-25DM-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2WB25-25DM-XB6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego
wyłącznika

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez wbudowanego magnesu

Przelotowy otwór (standardowy)

Pneumatyczny

Średnica otworu 25 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 25 mm

Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka

Brak rowka montażowego dla przełącznika
automatycznego

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez
przełącznika automatycznego

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Rowki do montażu czujników	brak
Wykonanie korpusu	M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CQ2WB25-25DM-XB6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:11