



Siłownik pneumatyczny (CDQ2WB25-12DZ-X633) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WB25-12DZ-X633**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø25 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Skok	12
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	12 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.

CDQ2WB25-12DZ-X633

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 14:26