



Siłownik kompaktowy, średnica 12 mm, skok 12 mm (CDQ2KB12-12DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2KB12-12DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$])
Średnica tłoka	$\varnothing 12$ mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Skok	12
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna)
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	12 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	12 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDQ2KB12-12DCZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:53