



Siłownik pneumatyczny, krótki skok, bez obrotu (CQ2KB16-5D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2KB16-5D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe [standard dla $\varnothing 12 \sim \varnothing 63$])
Średnica tłoka	$\varnothing 16$ mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm lub 32 skok 5mm)
Skok	5
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Brak [dla siłowników $\varnothing 12$ do 25 mm bez magnesu]
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	16 mm
Skok	5 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe, standard dla D12 do D63)
Rodzaj gwintu	M
Czujnik położenia	bez czujników
Rowki do montażu czujników	brak (dla siłowników D12 do D25 bez magnesu)
Wykonanie korpusu	standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	brak

Nr kat.	CQ2KB16-5D
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:45