



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B63-15DZ-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2B63-15DZ-M9N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

#### Pokonaj swoje ograniczenia

- Dopasuj siłownik serii CQ2 do wymagań aplikacji – Duży wybór wariantów z krótkimi czasami dostawy w całej Europie
- Oszczędzaj miejsce w swoich maszynach – Zmniejszone wymiary siłownika i komponentów
- Zminimalizuj ogólną masę maszyny i zwiększ produktywność – Lekki zaledwie 456 g (skok 40 mm i 50 mm).

#### I wiele więcej

- Średnice tłoka: 12, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100 mm
- Standardowe zakresy skoków: 5 do 100 mm
- Gwinty portów zasilania: M (śr. tłoka 12 do 25 mm); Rc, NPT lub G (śr. tłoka od 32 do 100 mm)
- Dostępna kompatybilna wersja z produkcją baterii
- Może zamontować miniaturowe czujniki położenia tłoka na 4 powierzchniach.

---

### DANE TECHNICZNE

Skok	15 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	Standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	M9N- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, LED, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	Standard [tłoczysko z gwintem wewnętrznym]
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CDQ2B63-15DZ-M9N
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:28