



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2YB63TF-10DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2YB63TF-10DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B [Otwory przelotowe (standard)]
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Skok	10
Opcja korpusu 2	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe - standard)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Opcja korpusu 2	standard, tłoczek z gwintem wewnętrznym

Nr kat.

CDQ2YB63TF-10DCZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:21