



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2BS63TF-10DCZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2BS63TF-10DCZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (Ø32~Ø100)]
Skok	10
Wykonanie korpusu	C (Amortyzacja elastyczna)
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CQ2BS63TF-10DCZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:02