



Siłownik kompaktowy, zabezpieczony przed bocznym obciążeniem typu
(CDQ2BS100TF-15DCZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2BS100TF-15DCZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø100 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G (Ø32~Ø100)]
Skok	15
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	15 mm
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Wykonanie korpusu	C (amortyzacja elastyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2BS100TF-15DCZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:16