



Siłownik kompaktowy, średnica 63, skok 10 (CDQ2B63V-10DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B63V-10DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Uszczelnienie wodoodporne	V (Uszczelnienie z FKM, kauczuk fluorowy)
Skok	10
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
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)

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Uszczelnienie wodoodporne	V (uszczelnienie z FKM, kauczuk fluorowy)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym

Nr kat.	CDQ2B63V-10DZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:49