



## Siłownik obrotowy, rozmiar 63, kąt obrotu 90° (CDRB1BJ63-90D-R73CN) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDRB1BJ63-90D-R73CN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	J [Wałek obustronny (Długi wałek z 4 ścięciami)]
Wielkość korpusu	63 mm
Kąt obrotu, typ skrzydełka	90D (Kąt obrotu: 90°; podwójne skrzydełko)
Położenie przyłączy	Boczne
Czujnik położenia	R73C--Czujnik kontaktronowy, V DC, LED, wtyk miniaturowy poziomy, kabel 0,5 m
Przyłącze elektryczne	N (Bez kabla przyłączeniowego)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Gwint przyłączy	R

### DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Kąt obrotu	90°
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	N (bez kabla przyłączeniowego)
Czujnik położenia	R73C- czujnik kontaktronowy, V DC, LED, wtyk miniaturowy poziomy, kabel 0,5 m
Wielkość korpusu	63 mm
Magnes	D (z magnesem)
Położenie przyłączy (pilot)	boczne
Wykonanie wałka	J (wałek obustronny, długi wałek z 4 ścięciami)
Typ łopatkki	łopatkka podwójna

Nr kat.	CDRB1BJ63-90D-R73CN
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:41