



Siłownik obrotowy, rozmiar 50, 90° (CDRB1BJ50-90D-R80L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRB1BJ50-90D-R80L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Wykonanie wałka	J [Wałek obustronny (Długi wałek z 4 ścięciami)]
Wielkość korpusu	50 mm
Kąt obrotu, typ skrzydełka	90D (Kąt obrotu: 90°; podwójne skrzydełko)
Położenie przyłączy	Boczne
Czujnik położenia	R80--Czujnik kontaktronowy, V DC/AC, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
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	L (3 m)
Czujnik położenia	R80- czujnik kontaktronowy, V DC/AC, kabel poziomy, 0,5 m
Wielkość korpusu	50 mm
Magnes	D (z magnesem)
Położenie przyłączy (pilot)	boczne
Wykonanie wałka	J (wałek obustronny, długi wałek z 4 ścięciami)
Typ łopatki	łopatka podwójna

Nr kat.

CDRB1BJ50-90D-R80L

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 01:22