



Siłownik obrotowy, średnica 63, kąt obrotu 90° (CDRA1LS63-90CZ-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRA1LS63-90CZ-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	L (Łapy)
Wykonanie wałka	S (Wałek jednostronny)
Moduł regulacji kąta	Brak
Typ	Pneumatyczny
Wielkość	63 mm.
Gwint przyłączy	Gwint M (ø30), gwint Rc (ø50-ø100)
Kąt obrócenia	90°
Amortyzacja pneumatyczna	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDRA1LS63-90CZ-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:27