



Siłownik obrotowy, rozmiar 10, kąt obrotu 90 stopni (CDRB2BW10-90DZ-M9N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDRB2BW10-90DZ-M9N**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Typ wału

Regulator kąta

Rozmiar

Kąt obrotu

Typ łopatkowy

Port połączeniowy

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy

Podwójny wał z pojedynczą płaską powierzchnią (rozmiar 10 do 30); długi wał z kluczem, krótki wał z pojedynczą płaską powierzchnią (rozmiar 40)

None

10

90°

Podwójne łopatki

Boczny wylot

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, przepust, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC5V, 12V, 24V (DC4,5~28V)

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Wielkość	10mm
Przyłącze	Boczne
Czujnik położenia	M9N- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. NPN, kabel poziomy, 0,5 m
Kąt obrotu, typ skrzydełka	90D (kąt obrotu:90°, podwójne skrzydełko)
Magnes	D (wbudowany)
Moduł regulacji kąta	brak
Standardowe wykonanie wałka	W (wałek obustronny ze spłaszczeniem)

Nr kat.

CDRB2BW10-90DZ-M9N

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:04