



Siłownik pneumatyczny, ISO-VDMA, średnica tłoka 32 mm, skok 100 mm
(CP96KDB32-100CW-A93Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CP96KDB32-100CW-A93Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Standard, bez wspornika)
Średnica tłoka	Ø32 mm.
Skok	100
Tłoczysko	W (Obustronne tłoczysko)
Czujnik położenia	A93--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	B (standard, bez wspornika)
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	A93 (czujnik kontaktronowy, 5-24V DC, <100V AC, LED, kabel poziomy 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany)
Tłoczysko	W (dwustronne tłoczysko)

Nr kat.

CP96KDB32-100CW-A93Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:26