



Siłownik ISO, średnica 63 mm, skok 400 mm (CP96SDB63-400CK-M9PL) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CP96SDB63-400CK-M9PL**

Numer artykułu producenta:

-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Skok	400
Ostona tłoczyska	K (Ostona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę, z jednej strony)
Tłoczysko	Tłoczysko jednostronne
Czujnik położenia	M9P--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Zgarniacz	Brak
Ściąg	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Pierścień zgarniający	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC68)	Brak
Ze stali nierdzewnej (-XC65)	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	400 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	M9P (standardowy czujnik elektroniczny, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 0,5 m)
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	K (ośłona tłoczyska odporna na wysoką temperaturę, z jednej strony)
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CP96SDB63-400CK-M9PL

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 04:58