



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik prętowy, średnica 40 mm, skok 750 mm (CDA2L40-750Z-A96L) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDA2L40-750Z-A96L**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rurki

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Sufiks dla cylindra

Symbol Regulacji Skoku

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Stopa osiowa

Rura aluminiowa

Średnica otworu 40 mm

Rc

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

None

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

None

None

Automatyczny przełącznik stykowy, przelotka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (NPN), liniowy, przewód: 3 m, napięcie zasilania: DC4~8V

2 szt. lub brak

Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	750 mm
Sposób montażu	L (łapy, montowane na zewnątrz)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	A96- czujnik kontaktronowy, >4<8V DC, LED, 3-przew. NPN, kabel poziomy 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2L40-750Z-A96L
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:27