



## Siłownik z prowadzeniem, średnica 32, skok 125 (CDBXWL32-125-F7PWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDBXWL32-125-F7PWL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Cylinder z automatycznym przełącznikiem	Z mocowaniem obudowy automatycznego przełącznika
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	Gwint M( $\Phi 10 \sim \Phi 20$ ), Rc1/8( $\Phi 25, \Phi 32$ )
Skok	Skok 125 mm
Zamek końcowy	None
Automatyczny przełącznik	Wskaźnik dwukolorowy, półprzewodnikowy wyłącznik automatyczny, przepust kablowy, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4.5~28V)
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Średnica tłoka D	32 mm
Siłownik	DB (z magnesem do czujników/wózek nieruchomy)
Czujnik położenia	F7PW- czujnik elektroniczny z funkcją diagnostyczną, 3-przew. PNP, kabel poziomy 0,5 m
Rygiel w położeniu końcowym	brak
Typ łożysk	L (Prowadnica kulkowa)

Nr kat.	CDBXWL32-125-F7PWL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:28