



Najszybsza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik elektryczny, średnica 16 mm, skok 50 mm (LDZBU3L-50A3-M9B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LDZBU3L-50A3-M9B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Rozmiar cylindra

Skok gwintu

Skok

Typ silnika

Rozmiar silnika

Gwint końcówki tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl przegubu pręta

Odpowiednik cylindra $\Phi 16$

Przewód 2

Skok 50 mm

Silnik prądu stałego

Zastosowany rozmiar cylindra 3

Gniazdo

Automatyczny przełącznik półprzewodnikowy, przepust, z lampką sygnalizacyjną, 2-przewodowy, liniowy, przewód przyłączeniowy: 0,5 m, napięcie zasilania: DC24V (DC10~28V)

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	U (zawieszenie wahliwe z przodu)
Skok śruby	L (skok śruby 2 mm)
Czujnik położenia	M9B- czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Wbudowany magnes	D (wbudowany magnes)
Wielkość siłownika	D16 mm
Wielkość silnika	3

Nr kat.	LDZBU3L-50A3-M9B
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:50