



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Siłownik elektryczny, średnica 16, skok 25 (LDZBL3M-25A3-M9PL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LDZBL3M-25A3-M9PL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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 osiowej podstawy

Odpowiednik cylindra $\Phi 16$

Przewód 6

Skok 25 mm

Silnik prądu stałego

Zastosowany rozmiar cylindra 3

Gniazdo

Przełącznik automatyczny półprzewodnikowy, uszczelka, z lampką kontrolną, 3-przewodowy (PNP), liniowy, przewód przyłączeniowy: 3m, napięcie zasilania: DC5V,12V,24V(DC4.5~28V)

2 szt. lub brak

DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	L (łapy, montowane na zewnątrz)
Skok śruby	M (skok śruby 6 mm)
Czujnik położenia	M9PL- czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel poziomy, 3 m
Wbudowany magnes	D (wbudowany magnes)
Wielkość siłownika	D16 mm
Wielkość silnika	3

Nr kat.	LDZBL3M-25A3-M9PL
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:24