



Siłownik elektryczny, średnica 25 mm, skok 100 mm (LDZCB5L-100A5F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LDZCB5L-100A5F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--------------------------------------|
| Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes) | Wbudowany magnes |
| Styl montażu | Podstawowy styl |
| Rozmiar cylindra | Odpowiednik cylindra $\Phi 25$ |
| Skok gwintu | Przewód 2 |
| Skok | Skok 100 mm |
| Typ silnika | Silnik prądu stałego |
| Rozmiar silnika | Zastosowanie dla rozmiaru cylindra 5 |
| Gwint końcówki tłoka | Gniazdo |
| Specyfikacja pokrywy | Całkowicie osłonięty |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Skok | 100 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Skok śruby | L (skok śruby 2 mm) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Ośłona | F (osłona zamknięta) |
| Wbudowany magnes | D (wbudowany magnes) |
| Wielkość siłownika | D25 |
| Gwint na tłoczysku | gwint wewnętrzny |
| Wielkość silnika | 5 |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | LDZCB5L-100A5F |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:20