



Siłownik elektryczny, średnica 16, skok 100 (LZCB3H-100A3) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LZCB3H-100A3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------------|
| Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes) | Bez wbudowanego magnesu |
| Styl montażu | Podstawowy styl |
| Rozmiar cylindra | Odpowiednik cylindra $\Phi 16$ |
| Skok gwintu | Przewód 12 |
| Skok | Skok 100 mm |
| Typ silnika | Silnik prądu stałego |
| Rozmiar silnika | Zastosowany rozmiar cylindra 3 |
| Gwint końcówki tłoka | Gniazdo |
| Specyfikacja pokrywy | None |
| Automatyczny przełącznik | Bez automatycznego przełącznika |
| Liczba automatycznych przełączników | 2 szt. lub brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Skok | 100 mm |
| Sposób montażu | B (wersja podstawowa) |
| Skok śruby | H (skok śruby 12 mm) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Ośłona | brak |
| Wbudowany magnes | bez magnesu |
| Wielkość siłownika | D16 |
| Gwint na tłoczysku | gwint wewnętrzny |
| Wielkość silnika | 3 |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | LZCB3H-100A3 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:48