



Siłownik elektryczny, typ tłoczyska, średnica 16 mm, skok 250 mm (LEY16FA-250C-S3C6H71) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY16FA-250C-S3C6H71**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|--|
| Wielkość | 16 |
| Pozycja montażu silnika | Top Side Parallel |
| Silnik | F (Wysokowydajny, silnik krokowy 24V DC) |
| Skok śruby | A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 40: 16 mm) |
| Skok | 250mm |
| Opcje silnika | C (Z osłoną silnika) |
| Gwint tłoczyska | Wewnętrzne |
| Sposób montażu | Otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Wersja kabla napędu, długość | S3 (3m, Standardowy) |
| Wzmacniacze | C6H (WE/WY równoległe, PNP) |
| Sposób montażu sterownika | 7 (Montaż za pomocą śrub) |
| Kabel I/O | 1 (1.5m) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEY16FA-250C-S3C6H71

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:45