



Siłownik elektryczny, typ prętowy, średnica 32, skok 450 (LEY32RC-450-S5AP5D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEY32RC-450-S5AP5D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Rozmiar | 32 |
| Pozycja montażu silnika | Równoległy po prawej stronie |
| Typ silnika | Silnik krokowy (serwo 24 V DC) |
| Skok | Skok 450 mm |
| Opcja silnika | Bez blokady |
| Gwint końcówki tłoka | Gwint wewnętrzny na końcu pręta |
| Styl montażu | Styl gwintowany na obu końcach / Styl gwintowany na spodzie korpusu |
| Typ kabla siłownika | Standardowy kabel |
| Długość kabla siłownika | 5 m |
| Typ kontrolera | Typ wejścia impulsowego LECPA PNP |
| Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna | 5 m |
| Montaż kontrolera | Montaż na szynie DIN |
| Wykonanie na zamówienie | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Skok | 450 mm |
| Sposób montażu | otwory gwintowane z obu stron (standard) |
| Wielkość | 32 |
| Skok śruby | C (wielkość 16: 2,5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32/40: 4 mm) |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | brak |
| Długość kabla I/O dla sterownika LEC | 5 (5 m) |
| Długość kabla silnika | 5 (5 m) |
| Sterownik | AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe) |
| Kabel silnika | S (kabel standardowy) |
| Opcja | brak |
| Opcje silnika | brak |
| Pozycja montażu silnika | R (z prawej strony) |
| Silnik | silnik krokowy, serwo 24V DC |
| Sposób montażu sterownika | D (montaż na szynie DIN) |
| Protokół | brak |
| Gwint na tłoczysku | gwint wewnętrzny |

Nr kat.

LEY32RC-450-S5AP5D