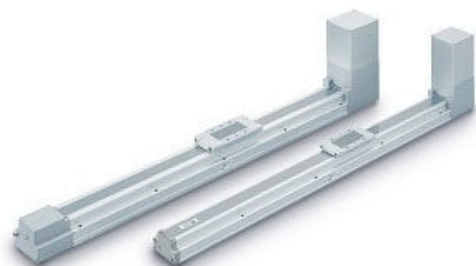




Siłownik liniowy elektryczny, skok 400 mm (LEFB32S3S-400-S2A1H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEFB32S3S-400-S2A1H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Rozmiar | 32 |
| Pozycja montażu silnika | Montaż górny |
| Typ silnika | Silnik serwo AC (enkoder inkrementalny), moc 200W, rozmiar siłownika 32 mm |
| Równoważny skok | 54 mm |
| Skok | Skok 400 mm |
| Opcja silnika | Bez blokady |
| Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego | None |
| Otwór na kołek pozycjonujący | Obudowa B dół |
| Typ kabla | Standardowy kabel |
| Długość kabla | 2 m |
| Typ napędu | LECSA1, Napięcie zasilania 100V do 120V |
| Długość kabla I/O | Bez kabla (tylko złącze) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------|---|
| Skok | 400 mm |
| Wielkość | 32 |
| Wzmacniacz | A1 (LECSA1 100 V do 120 V) |
| Kabel silnika | S (kabel standardowy) |
| Opcje silnika | brak |
| Otwór na kołek pozycjonujący | dół obudowy B |
| Pozycja montażu silnika | na górze |
| Serwomotor AC | S3 (moc 200W, enkoder przyrostowy, LECSA) |
| Złącze I/O | H (z konektorem) |
| Uchwyt do montażu czujnika | brak |

| | |
|---------|---------------------|
| Nr kat. | LEFB32S3S-400-S2A1H |
|---------|---------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:33