



## Stół przesuwny, elektryczny, skok 400 mm (LEFS16FA-400-R3C9H8) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEFS16FA-400-R3C9H8**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość korpusu	16
Skok śruby	A (Wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 12 mm, wielkość 32: 16 mm, wielkość 40: 20 mm)
Skok	400mm
Opcje silnika	Bez opcji dodatkowych
Uchwyt do montażu czujnika	Brak
Grease Application.	Z
Otwór na kołek pozycjonujący	Dół obudowy B
Wersja kabla napędu, długość	R3 (3m)
Sterownik	C9H (EtherNet/IP™)
Sposób montażu	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O	Bez kabla

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LEFS16FA-400-R3C9H8

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:07