



## Siłownik elektryczny, napęd pasowy, prąd przemienny (LEJB63V7T-1200) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEJB63V7T-1200**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar	63
Typ silnika	Silnik serwo AC (enkoder absolutny), moc wyjściowa 200W, rozmiar siłownika 63 mm
Skok	Skok 1200 mm
Opcja silnika	Bez blokady
Typ kabla	Bez kabla
Długość kabla	Bez kabla
Typ napędu	Bez sterownika
Długość kabla I/O	Bez kabla

### DANE TECHNICZNE

Skok	1200 mm
Skok śruby	T (wielkość 40: 27 mm, wielkość 63: 42 mm)
Długość kabla I/O	bez kabla
Długość kabla silnika	bez kabla
Wielkość korpusu	63 mm
Opcje silnika	bez hamulca
Silnik	V7 (moc 200W, enkoder absolutny, LECY)
Typ kabla silnika	bez kabla
Typ wzmacniacza	bez wzmacniacza

Nr kat.

LEJB63V7T-1200

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:51