



Stół przesuwny, elektryczny, skok 790 mm (LEJS63T7A-790M-R2B2H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEJS63T7A-790M-R2B2H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność	Wersja podstawowa
Wielkość	63
Silnik	T7 [Serwomotor AC (enkoder absolutny), 200W]
Skok śruby (mm)	A (20)
Skok (mm)	790
Opcje silnika	Brak
Typ kabla silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla	2 m
Typ wzmacniacza	B2 (LECSB2-S*, 200 do 230V)
Złącze I/O	H (Without Cable, Connector only)

DANE TECHNICZNE

Skok	790 mm
Skok śruby	A (20 mm)
Dokładność	wersja podstawowa
Wielkość korpusu	63 mm
Opcje silnika	brak
Silnik	T7 (silnik serwo AC, enkoder absolutny, 200W)
Typ kabla silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Typ wzmacniacza	B2 (LECSB2-S*, 200 do 230V)
Złącze I/O	H (z konektorem)

Nr kat.

LEJS63T7A-790M-R2B2H

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:14