



Stół elektryczny ślizgowy, skok 50 mm (LESH16DJ-50B-R5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LESH16DJ-50B-R5**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	16
Typ	D (W osi)
Silnik	Silnik krokowy (serwo 24V DC)
Skok śruby	J (Wielkość 8: 8 mm, wielkość 16: 10 mm, wielkość 25: 16 mm)
Skok	50 mm
Z blokadą po stronie zacisku	B (Z hamulcem)
Wykonanie korpusu	Wersja podstawowa
Sposób montażu	Bez uchwytów bocznych
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	Bez sterownika
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Śruby montażowe
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	LESH16DJ-50B-R5
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:28