



Stół elektryczny, obrót 360°, obrót bezkońcowy (LERH10J-1-R3CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LERH10J-1-R3CP17**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność ruchu stolika	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	10
Maks. moment obrotowy	J (Wykonanie podstawowe, LER10: 0,22; LER30: 0,8; LER50: 6,6)
Kąt obrócenia	1 (360°).
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z prawej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	P (PROFINET).
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (Montaż za pomocą śrub)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LERH10J-1-R3CP17

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:56