



Stół obrotowy elektryczny, 310° (LER10J-R51P1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LER10J-R51P1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność ruchu stolika	Wersja podstawowa
Wielkość	10
Maks. moment obrotowy	J (Wykonanie podstawowe, LER10: 0,22; LER30: 0,8; LER50: 6,6)
Kąt obrócenia	LER10: 310°; LER30/LER50: 320°.
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z prawej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Sterownik	1P (LECP1, PNP, bezprogramowy)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Montaż za pomocą śrub
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Wielkość	10
Maks. Moment obrotowy	J (wykonanie podstawowe, LER10: 0,22; LER30: 0,8; LER50: 6,6)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	brak
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Dokładność ruchu stolika	wersja podstawowa
Sterownik	1P (LECP1, PNP, bezprogramowy)
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z prawej strony
Kabel silnika	R (kabel do robota, elastyczny)
Kąt obrócenia	LER10: 310°; LER30/LER50: 320°
Opcja	brak
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Protokół	brak

Nr kat.	LER10J-R51P1
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:24