



## Stół obrotowy elektryczny, 310° (LER10J-R1AP3) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LER10J-R1AP3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Dokładność stołu	Podstawowy styl
Rozmiar	10
Maks. moment obrotowy	Podstawowy (LER10: 0,22N·m, LER30: 0,8N·m, LER50: 6,6N·m)
Kąt obrotu	LER10: 310, LER30: 320, LER50: 320
Wejście kabla silnika	Podstawowy (wejście po prawej stronie)
Typ kabla siłownika	Kabel robotyczny (kabel elastyczny)
Długość kabla siłownika	1,5 m
Typ kontrolera	Typ wejścia impulsowego LECPA PNP
Długość kabla I/O, wtyczka komunikacyjna	3 m
Montaż kontrolera	Montaż na śruby

### DANE TECHNICZNE

<b>Wielkość</b>	10
<b>Maks. Moment obrotowy</b>	J (wykonanie podstawowe, LER10: 0,22; LER30: 0,8; LER50: 6,6)
<b>Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego</b>	brak
<b>Długość kabla I/O dla sterownika LEC</b>	3 (3 m)
<b>Długość kabla silnika</b>	1 (1,5 m)
<b>Dokładność ruchu stolika</b>	wersja podstawowa
<b>Sterownik</b>	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
<b>Doprowadzenie kabla silnika</b>	standard, z prawej strony
<b>Kabel silnika</b>	R (kabel do robota, elastyczny)
<b>Kąt obrócenia</b>	LER10: 310°; LER30/LER50: 320°
<b>Opcja</b>	brak
<b>Sposób montażu sterownika</b>	montaż za pomocą śrub
<b>Protokół</b>	brak

<b>Nr kat.</b>	LER10J-R1AP3
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 02:49