



## Stół elektryczny, obrót 360°, obrót bezkońcowy (LERH10J-1-R3C6171) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LERH10J-1-R3C6171**

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  | 6 (Wejścia równoległe, PNP)                                   |
| Opcja   | 1 (Dla osi pojedynczej)                                       |
| Sposób montażu sterownika   | 7 (Montaż za pomocą śrub)                                     |
| Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego | 1 (Kabel I/O, 1.5 m)  |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LERH10J-1-R3C6171

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:11