



Stół obrotowy elektryczny, 360° (LER30J-1-R3CD18T) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LER30J-1-R3CD18T**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność ruchu stolika

Wielkość

Maks. moment obrotowy

Kąt obrócenia

Doprowadzenie kabla silnika

Kabel silnika

Długość kabla silnika

Sterownik

Długość kabla I/O dla sterownika LEC

Protokół

Opcja

Sposób montażu sterownika

Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego

Wersja podstawowa

30

J (Wykonanie podstawowe, LER10: 0,22;
LER30: 0,8; LER50: 6,6)

1 (360°).

Standard, z prawej strony

R (Kabel robotowy, elastyczny)

3 (3 m)

C (JXC, Sterownik do silników krokowych)

Bez kabla

D (DeviceNet).

1 (Dla osi pojedynczej)

8 (montaż na szynie DIN)

T (Rozgałęźne typu T)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LER30J-1-R3CD18T

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:50