



Stół obrotowy elektryczny, 90°, ciągły (LERH50J-3-S5CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LERH50J-3-S5CP17**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Dokładność ruchu stolika	H (O wysokiej precyzji)
Wielkość	50
Maks. moment obrotowy	J (Wykonanie podstawowe, LER10: 0,22; LER30: 0,8; LER50: 6,6)
Kąt obrócenia	3 (90°).
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z prawej strony
Kabel silnika	S (Kabel standardowy)
Długość kabla silnika	5 (5 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

Kąt obrotu	3 (90°)
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	bez kabla
Długość kabla silnika	5 (5 m)
Dokładność ruchu stolika	H (o wysokiej precyzji)
Sterownik	C (JXC, sterownik do silników krokowych)
Wielkość korpusu	50 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z prawej strony
Kabel silnika	S (kabel standardowy)
Opcja	1 (dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	7 (montaż za pomocą śrub)
Protokół	P (PROFINET)

Nr kat.	LERH50J-3-S5CP17
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:02