



## Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 6mm (LEHZ16LK2-6B-R5CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEHZ16LK2-6B-R5CP17**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	16
Wielkość silnika	L (Kompaktowy)
Skok	6 mm
Opcje szczęk	B (Otwory przelotowe w kierunku otwierania / zamykania)
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z lewej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
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

Skok	6 mm
Długość kabla silnika	5 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	16 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z lewej strony
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Opcja	dla osi pojedynczej
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Protokół	PROFINET
Opcje szczęk	otwory przelotowe w kierunku otwierania / zamykania
Wielkość silnika	kompaktowy

Nr kat.	LEHZ16LK2-6B-R5CP17
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:52