



## Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 64mm (LEHF32K2-64-R3C917) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
LEHF32K2-64-R3C917**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość korpusu	32
Skok	64 mm
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	9 (EtherNet/IP).
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	64 mm
Długość kabla silnika	3 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	32 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z prawej strony
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Opcja	dla osi pojedynczej
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Protokół	EtherNet/IP

Nr kat.	LEHF32K2-64-R3C917
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:01