



Chwytek elektryczny, 2 palce, skok 6mm (LEHZ16K2-6-R3AP1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHZ16K2-6-R3AP1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	16
Wielkość silnika	Standardowy
Skok	6 mm
Opcje szczęk	Wersja podstawowa
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z lewej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	3 (3 m)
Sterownik	AP (LECPA, PNP, wejścia impulsowe)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1 (1,5 m)
Protokół	Brak
Opcja	Brak
Sposób montażu sterownika	Śruby montażowe
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	6 mm
Długość kabla silnika	3 m
Sterownik	LECPA, PNP, wejścia impulsowe
Wielkość korpusu	16 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z lewej strony
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe
Opcje szczęk	wersja podstawowa
Wielkość silnika	standardowy

Nr kat.	LEHZ16K2-6-R3AP1
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:58