



Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 24mm (LEHF20K2-24-R5AP1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHF20K2-24-R5AP1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	20
Skok	24 mm
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z prawej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	5 (5 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	24 mm
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	1,5 m
Długość kabla silnika	5 m
Sterownik	LECPA, PNP, wejścia impulsowe
Wielkość korpusu	20 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z prawej strony
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Sposób montażu sterownika	śruby montażowe

Nr kat.	LEHF20K2-24-R5AP1
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:07