



Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 40 mm (LEHF40K2-40-R1C6171) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHF40K2-40-R1C6171**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	40
Skok	Skok 40 mm
Typ	Typ dwupalczasty
Wejście kabla silnika	Podstawowy (wejście po prawej stronie)
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 1,5 m
Protokół komunikacyjny	Wejście równoległe (PNP)
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na śruby
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Kabel I/O (1,5 m)

DANE TECHNICZNE

Skok	40 mm
Długość kabla silnika	1,5 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	40 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	wejścia równoległe, PNP

Nr kat.	LEHF40K2-40-R1C6171
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:35