



Chwytnak elektryczny, 3 palce, skok 8mm (LEHS32K3-8-R1CP17) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHS32K3-8-R1CP17**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	32
Rozmiar silnika	Podstawowy styl
Skok	Skok 8 mm
Typ	Typ 3 palce
Wejście kabla silnika	Podstawowy (wejście po lewej stronie)
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 1,5 m
Protokół komunikacyjny	PROFINET
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na śruby
Kabel łączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez złącza wtykowego

DANE TECHNICZNE

Skok	8 mm
Długość kabla silnika	1,5 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	32 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
Wielkość silnika	standardowy

Nr kat.	LEHS32K3-8-R1CP17
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:51