



Chwytnak elektryczny, 2 palce, skok 22mm (LEHZ32K2-22BF-R5C917) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHZ32K2-22BF-R5C917**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	32
Rozmiar silnika	Podstawowy styl
Skok	Skok 22 mm
Typ	Typ dwupalczasty
Opcja palca	Otwory przelotowe w kierunku otwierania/zamykania
Wejście kabla silnika	Wejście od strony przedniej
Typ/Długość kabla siłownika	Kabel robotyczny 5 m
Protokół komunikacyjny	EtherNet/IP
Liczba osi/specjalna specyfikacja	Liczba osi: dla pojedynczej osi, specyfikacja: standardowa
Montaż	Montaż na śruby
Kabel złączowy wtyczki komunikacyjnej I/O	Bez kontrolera lub bez złącza wtykowego

DANE TECHNICZNE

Skok	22 mm
Długość kabla silnika	5 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	32 mm
Doprowadzenie kabla silnika	z przodu
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Opcja	dla osi pojedynczej
Sposób montażu sterownika	montaż za pomocą śrub
Protokół	EtherNet/IP
Opcje szczęk	otwory przelotowe w kierunku otwierania / zamykania
Wielkość silnika	standardowy

Nr kat.	LEHZ32K2-22BF-R5C917
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:24