



Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 10 mm (LEHZ20K2-10B-R8CE18) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHZ20K2-10B-R8CE18**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	20
Wielkość silnika	Standardowy
Skok	10 mm
Opcje szczęk	B (Otwory przelotowe w kierunku otwierania / zamykania)
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z lewej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	8 (8 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	E (EtherCAT®)
Opcja	1 (Dla osi pojedynczej)
Sposób montażu sterownika	8 (montaż na szynie DIN)
Długość kabla I/O dla sterownika JXC i opcja złącza komunikacyjnego	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	10 mm
Długość kabla silnika	8 m
Sterownik	JXC, sterownik do silników krokowych
Wielkość korpusu	20 mm
Doprowadzenie kabla silnika	standard, z lewej strony
Kabel silnika	kabel do robota, elastyczny
Opcja	dla osi pojedynczej
Sposób montażu sterownika	montaż na szynie DIN
Protokół	EtherCAT
Opcje szczęk	otwory przelotowe w kierunku otwierania / zamykania
Wielkość silnika	standardowy

Nr kat.	LEHZ20K2-10B-R8CE18
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 05:44