



Chwytnik elektryczny, 2 palce, skok 16mm (LEHF10K2-16-R1C918) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LEHF10K2-16-R1C918**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość korpusu	10
Skok	16 mm
Doprowadzenie kabla silnika	Standard, z prawej strony
Kabel silnika	R (Kabel robotowy, elastyczny)
Długość kabla silnika	1 (1,5 m)
Sterownik	C (JXC, Sterownik do silników krokowych)
Długość kabla I/O dla sterownika LEC	Bez kabla
Protokół	9 (EtherNet/IP).
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

Nr kat.

LEHF10K2-16-R1C918