



Sterownik silnika krokowego/serwomotoru seria LECA6 (LECA6P-LES16LAK-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECA6P-LES16LAK-75**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Kąt obrotu	brak (lub do LER, wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)
Typ	A (silnik serwo 24V DC)
Skok śruby	K (wielkość 8: 4 mm, wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 8 mm)
Maks. Moment obrotowy	brak
Długość kabla I/O	bez kabla
Dokładność ruchu stolika	brak (lub standardowy LER)
Wielkość korpusu	16 mm
Opcja	montaż za pomocą śrub
Pozycja montażu silnika	L (z lewej strony)
Typ przewodnic	brak
Napęd lub chwytak	Elektryczne stoły przesuwne, płaskie LES
Odpowiedni silnik	A (silnik serwo 24V DC)
WE/WY równoległe	P (wyjście PNP)
Wersja skoku śruby	brak
Wielkość silnika	brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)

Nr kat.

LECA6P-LES16LAK-75