



Sterownik silnika serwo LEY16AC-30 (LECA6P1-LEY16AC-30) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECA6P1-LEY16AC-30**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Kompatybilny silnik	A (Serwomotor, 24V DC)
WE/WY równoległe	P (Wyjście PNP)
Długość kabla I/O	1 (1,5 m)
Opcja	Montaż za pomocą śrub
Napęd lub chwytak	LEY, Siłowniki elektryczne z tłoczyskiem
Dokładność ruchu stolika	Brak [lub standardowy (LER)]
Wielkość korpusu	16 mm
Typ przewodnic	Brak
Pozycja montażu silnika	Brak (lub na górze dla LEY)
Typ	A [Serwomotor (24V DC)]
Wielkość silnika	Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS)
Maks. moment obrotowy [Nm]	Brak
Skok śruby	C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32: 4 mm)
Wersja skoku śruby	Brak
Skok	30 mm
Kąt obrócenia	Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

LECA6P1-LEY16AC-30

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:19