



Sterownik silnika krokowego/serwomotoru seria LECA6 (LECA6PD-LES8RAK-75) - SMC



**Numer artykułu SKU:
LECA6PD-LES8RAK-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 | 8 mm |
| Opcja | D (montaż na szynie DIN) |
| Pozycja montażu silnika | R (z prawej 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.

LECA6PD-LES8RAK-75