



## Sterownik silnika krokowego LEYG16MC-30 (JXC617-LEYG16MC-30) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
JXC617-LEYG16MC-30**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| WE/WY równoległe                    | 61 (PNP)  |
| Sposób montażu wzmacniacza          | 7 (Montaż za pomocą śrub)                                     |
| Długość kabla I/O                   | Brak  |
| Typ napędu                          | LEYG, Napęd tłoczyskowy z silnikiem krokowym (24V DC)         |
| Dokładność ruchu stolika            | Brak [lub standardowy (LER)]                                  |
| Średnica tłoka                      | 16 mm   |
| Typ prowadnic                       | M (Prowadnica ślizgowa)                                       |
| Pozycja montażu silnika             | Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)         |
| Silnik                              | Brak  |
| Skok śruby                          | C (Wielkość 16: 2.5 mm, wielkość 25: 3 mm, wielkość 32: 4 mm) |
| Opcje szczęk                        | Brak  |
| Wielkość silnika                    | Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)                |
| Maks. moment obrotowy [Nm]          | Brak  |
| Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS) | Brak  |
| Skok                                | 30 mm   |
| Kąt obrócenia                       | Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°)    |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC617-LEYG16MC-30

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:01