



## Sterownik silnika krokowego LEHF20K2-48 (JXC6181-LEHF20K2-48) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
JXC6181-LEHF20K2-48**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| WE/WY równoległe                    | 61 (PNP)   |
| Sposób montażu wzmacniacza          | 8 (Montaż na szynie DIN)                                   |
| Długość kabla I/O                   | 1 (1,5 m)  |
| Typ napędu                          | LEHF, Chwytyki elektryczne, 2-szczękowe                    |
| Dokładność ruchu stolika            | Brak [lub standardowy (LER)]                               |
| Średnica tłoka                      | 20 mm  |
| Typ przewodnic                      | Brak   |
| Pozycja montażu silnika             | Brak (lub na górze dla LEY/LEYG/LEMB/LEMC/LEMH/LEMHT)      |
| Silnik                              | Brak   |
| Skok śruby                          | K (Wielkość 8: 4 mm, wielkość 16: 5 mm, wielkość 25: 8 mm) |
| Opcje szczęk                        | 2 (2-szczękowy)  |
| Wielkość silnika                    | Brak (lub standardowe do LEPY/LEPS/LEHS/LEHZJ)             |
| Maks. moment obrotowy [Nm]          | Brak   |
| Wersja skoku śruby (dla LEPY, LEPS) | Brak   |
| Skok                                | 48 mm  |
| Kąt obrócenia                       | Brak (lub do LER; wielkość 10: 310°, wielkość 30/50: 320°) |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

JXC6181-LEHF20K2-48

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:11