



Servomotor Honeywell LKS 160-65A

Para damper de ar “on multi stage” ou controle de modulação em queimadores a gás ou óleo.

Aplicação: Atuador para Damper de Ar

Voltagem, Frequência: 230 Vac; 50 Hz/ 60 Hz

Ângulo de Abertura: 90°

Torque: Até 3 Nm

Tempo de regulagem para 90°: 3 a 65 segundos

Indicador de Posição

| Modelo | Tempo de Rotação 90° (segundos) | Torque (Nm) | Tensão (V) | Sentido de Rotação | Comentários |
|---------------------------|---------------------------------|-------------|------------|--------------------|--|
| LKS 160-01 A 5-5 S1 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | Versão Padrão |
| LKS 160-03 A 5-5 S2 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | Versão Padrão |
| LKS 160-07 A 5-12 S1 | 12 | 3 | 230 | Horário | |
| LKS 160-09 A 5-5 S1 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | Fuso guiado pelo switch |
| LKS 160-22 A 5-30 S7 | 30 | 3 | 24 | Horário | |
| LKS 160-24 A 5-30 S7.1 | 30 | 3 | 110 | Horário | |
| LKS 160-25 A 5-34 S6 | 34 | 3 | 230 | Horário | |
| LKS 160-26 A 5-34 S1.2 | 34 | 3 | 230 | Horário | |
| LKS 160-37 A 5-12 S1 | 12 | 3 | 230 | Horário | |
| LKS 160-39 A 5-5 S4 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | |
| LKS 160-40 A 5-3 S2 | 3 | 1,5 | 230 | Horário | |
| LKS 160-42 A 6-45 S13 | 45 | 3 | 230 | Horário | Fuso guiado pelo switch |
| LKS 160-44 A 5-34 S8.P1.1 | 34 | 3 | 230 | Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-55 A 5-30 S8.P2 | 30 | 3 | 110 | Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-59 A 5-45 S8.P4 | 45 | 3 | 230 | Horário | Com Potenciômetro, circuito especial |
| LKS 160-63 A 6-34 S8.P | 34 | 3 | 230 | Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-65 A 5-38 S8.P4.1 | 38 | 3 | 120 | Horário | Tempo de abertura a 60 Hz, com potenciômetro |
| LKS 160-67 A 5-30 S8.P3 | 30 | 3 | 24 | Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-68 A 5-34 S8.P1.1 | 34 | 3 | 230 | Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-70 A 5-5 S8.P1 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | |
| LKS 160-73 A 5-3 S4 | 3 | 1,5 | 230 | Horário | |
| LKS 160-75 A 5-5 S15 | 5 | 2,5 | 230 | Horário | Para operação de 3 estágios |
| LKS 160-79 A 5-12 S2 | 12 | 3 | 230 | Horário | |
| LKS 160-02 B 5-5 S1 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | Versão Padrão |
| LKS 160-04 B 5-5 S2 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | Versão Padrão |
| LKS 160-08 B 5-3 S2 | 3 | 1,5 | 230 | Anti-Horário | |



| Modelo | Tempo de Rotação 90° (segundos) | Torque (Nm) | Tensão (V) | Sentido de Rotação | Comentários |
|---------------------------|------------------------------------|----------------|------------|-----------------------|---------------------------------|
| LKS 160-10 B 5-5 S1 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-12 B 5-3 S2 | 3 | 1,5 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-18 B 5-5 S2 | 34 | 3 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-19 B 5-5 S2.1 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | Eixo com Adaptador |
| LKS 160-28 B 5-5 S3.2 | 5 | 2,5 | 110 | Anti-Horário | |
| LKS 160-36 B 5-5 S4 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-43 B 6-34 S13 | 34 | 3 | 230 | Anti-Horário | Fuso guiado pelo switch |
| LKS 160-50 B 5-12 S2 | 12 | 3 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-51 B 5-5 S4 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-52 B 5-8 S2 | 8 | 3 | 230 | Anti-Horário | Outras Cores de Cams |
| LKS 160-57 B 5-12 S8.P1 | 12 | 3 | 230 | Anti-Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-60 B 5-12 S4 | 12 | 3 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-61 B 5-5 S6 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-69 B 5-34 S8.P1.1 | 34 | 3 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-71 B 5-5 S6.1 | 5 | 2,5 | 110 | Anti-Horário | |
| LKS 160-74 B 5-5 S4.9 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | Controle do Rele 24 VDC |
| LKS 160-76 B 5-65 S6.2 | 65 | 3 | 230 | Anti-Horário | |
| LKS 160-77 B 5-5 S8.P1 | 5 | 2,5 | 230 | Anti-Horário | Potenciômetro pode ser adaptado |
| LKS 160-78 B 5-30 S10 | 30 | 3 | 230 | Anti-Horário | Virado para Baixo |

