

## Servomotor Modutrol M6284D4004-S Honeywell



Servomotor Modutrol da Serie 62, sem retorno por mola e controle por pulso (floating), para abertura de dampers e válvulas.

- Motor e circuitos operam a partir de 24 Vac (Alguns modelos incluem Trafo 110/220V)
- Motor tem curso ajustável de 90 a 160 graus
- Switches auxiliares estão disponíveis de fábrica ou pode ser montado em campo separadamente
- Todos os modelos tem eixos duplos
- Indicador de posição com isolação elétrica e feedback potenciométrico

Aplicação: Motor Elétrico

Falha no Modo de Segurança: Sem retorno por mola

Controle do Sinal: Floating

Feedback: Sim

Possibilidade de adicionar Switches Auxiliar: Sim

Aprovação

**CE:** EN55011 (Emission) EN50082-2 (Immunity) 73/23/EEC (LVD) **Underwriters Laboratories, Inc:** Listed: File No. E4436, Guide No.

XAPX for USA and Canada

Modelo	Torque (Nm)	Tensão	Tempo Nominal (segundos)	Switch Auxiliar Interno	Ângulo de Rotação	Torque	Inclui
M6284A1055-S	17	120V	30-60	0	90 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	Transformador 50004263-003
M6284A1071-S	17	120V	30-60	0	90 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	Transformador 50004263-003
M6284D1000-S	17	24V	30-60	0	160 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	Utilizado com a Serie 90 Motors
M6284D1026-S	17	24V	30-60	0	90 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	220741A2-62 Parafuso terminal adaptador
M6284D4004-S	17	24V	30-60	0	160 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	-
M6284F1013-S	17	24V	30-60	2	160 graus	Ajustável; 90° a 160°, simétrico	-
M6284D1008-S	34	24V	120-240	1	160 graus	Ajustável; 90° a 160°	-

