

Servomotor Siemens SQM50.441A2

Servomotor para válvulas borboletas, válvulas moduladoras e dampers de ar.



- Atuadores reversíveis que oferecem torques até 40 Nm (consultar);
- Tempos de abertura de 10 a 90 segundos
- Com 1 ou 2 eixos de transmissão;

Os eixos de transmissão estão disponíveis como itens separados e podem ser trocados;

- Pode ser equipado com módulos eletrônicos para controle e indicação de posição;
- Indicação de posição interna e externa;
- O eixo de transmissão e o eixo da câmara podem ser desengatados separadamente;
- Listados pela UL para uso nos EUA e no Canadá.

Modelo Padrão	Holding Torque	Tempo de Abertura a 50 Hz		Switch Auxiliar inclui 2 switches	Tipo do Eixo	Modulo Eletrônico (Integrado)	Potenciômetro (integrado)
		90°	130°				
Referência	Máx. Nm	90°	130°	Peças	AGA...	AGA...	ASZ...
SQM50.260A2G4	10	10 s	14 s	4		56.41A27	12.33
SQM50.341A2	10	15 s	22 s	4	58.1	---	---
SQM50.341A2G3	10	15 s	22 s	4	58.1	56.41A27	12.30
SQM50.341A2K3	10	15 s	22 s	4	58.1	56.43A27	12.30
SQM50.381A2	10	15 s	22 s	8	58.1	---	---
SQM50.441A2	10	30 s	43 s	4	58.1	---	---
SQM50.441A2G3	10	30 s	43 s	4	58.1	56.41A27	12.30
SQM50.480A2	15	30 s	43 s	8	Vendido separadamente	---	---
SQM50.480A2Z3	15	30 s	43 s	8	Vendido separadamente	56.9A27	12.30
SQM50.481A2	10	30 s	43 s	8	58.1	---	---
SQM50.481A2G3	10	30 s	43 s	8	58.1	56.41A27	12.30
SQM50.481A2Z3	10	30 s	43 s	8	58.1	56.9A27	12.30
SQM50.482A2	15	30 s	43 s	8	58.2	---	---
SQM50.482A2Z3	15	30 s	43 s	8	58.2	56.9A27	12.30
SQM50.483A2Z3	15	30 s	43 s	8	58.3	56.9A27	12.30
SQM50.681A2	10	60 s	87 s	8	58.1	---	---
SQM53.482A2	20	30 s	43 s	8	58.2	---	---
SQM53.482A2Z3	20	30 s	43 s	8	58.2	56.9A27	12.30
SQM53.489A2	25	30 s	43 s	8	58.9	---	---
SQM54.480A2	25	30 s	43 s	8	Vendido separadamente	---	---
SQM54.482A2	20	30 s	43 s	8	58.2	---	---



SQM54.482A2	20	30 s	43 s	8	58.2	---	---
SQM54.580A2Z3	25	45 s	65 s	8	Vendido separadamente	56.9A27	12.30
SQM56.680A2	40	60 s	87 s	8	Vendido separadamente	---	---
SQM56.684A2G4	30	60 s	87 s	8	58.4	56.41A27	12.33
SQM56.684A2Z3	30	60 s	87 s	8	58.4	56.9A27	12.30
SQM56.687A2	40	60 s	87 s	8	58.7	---	---
SQM56.687A2G3	40	60 s	87 s	8	58.7	56.41A27	12.30
SQM56.687A2Z3	40	60 s	87 s	8	58.7	56.9A27	12.30

