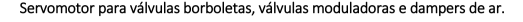


## Servomotor Siemens SQN70.224A20





Torque até 2,5 Nm Os tempos de operação de 4 a 30 s e 4 a 60 s Rotações sentido horário ou anti-horário de rotação Com os módulos eletrônicos integrados

- Escolha dos eixos de transmissão Com dois fim de curso e até 4 swiches auxiliares, alguns com ajuste fino Com adaptador para substituição direta dos servomotores Siemens SQN30 ... / SQN31 ...
- Em conexão com controladores para trabalho de 1,2 ou 3 posições.

Sentido de Rotação Anti-Horário Tempo de abertura de 4 a 30 s e 4 a 60 segundos Características de todos os modelos:

- Switches auxiliares e reles integrados opcionais
- Engrenagens que podem ser desmontadas
- Indicador de posição interno e externo
- Ajuste fácil de fim de curso e switches auxiliares

Diagrama	Eixo	Tempo de	Torque	Switch Auxiliar	Reles	Tensão/ Modelo		SQN substitui o modelo
Nº	No	90°	Nm	pcs.	pcs.	AC 240 V	AC 110 V	
2	0	4	1.5	2	2	SQN70.224A20		
4	0	4	1.5	2	3	SQN70.244A20		SQN30.121A2700
6	0	4	1.5	2		SQN70.264A20		SQN30.101A2700
9	0	4	1.5	2	1	SQN70.294A20		SQN30.111A2700
2	0	6	1.5	2	2	SQN70.324A20		SQN30.151A2700
2	0	12	2.5	2	2	SQN70.424A20		
5	0	12	2.5	2	3	SQN70.454A20		
6	0	12	2.5	2		SQN70.464A20		
6	3	12	2.5	2		SQN70.464A23		
2	0	30	2.5	2	2	SQN70.624A20		
6	0	30	2.5	2		SQN70.664A20		SQN30.401A2700
6	3	30	2.5	2		SQN70.664A23		SQN30.401A2730
6	3	30	2.5	2		SQN70.664A23		SQN30.401A2730

