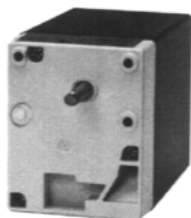


Servomotores reversibles para el mando de las compuertas de la mezcla aire / combustible en quemadores. Para control a : 2-posiciones, flotante y potenciométrico.



SQN31...

SQN3..... Servomotores para quemadores de pequeña a media potencia
Consumo 6 VA - Alimentación 230 V CA, + 15%, - 19% ; 50...60 Hz

SQM10... Servomotores para quemadores de media a gran potencia.
Consumo 9 VA - Alimentación 230 V CA, + 15%, -19% ; 50...60 Hz

SQM5..... Servomotores para quemadores de media a gran potencia
Consumo 20 VA - Alimentación 230 V CA + 15%, -19% ; 50...60 Hz



SQM10...

| Sentido de rotación | Tiempo de recorrido (s) | | Par nominal (Nm) | Relé incorporado | Contactos auxiliares (+ 2 finales de carretera) | Tipo |
|---------------------|-------------------------|------|------------------|------------------|---|-----------------------------------|
| | 90° | 130° | | | | |
| Izquierda | 4,5 | -- | 1 | 1 | 2 | SQN30.111A2700 |
| Derecha | 4,5 | -- | 1 | -- | 3 | SQN31.101A2700 |
| Derecha | 4,5 | -- | 1 | 1 | 2 | SQN31.111A2700 |
| Derecha | 30 | -- | 3 | -- | 3 | SQN31.401A2700 |
| Izquierda | 29 | 42 | 10 | -- | 5 | SQM10.16502 |
| Izquierda | 70 | 100 | 10 | -- | 5 | SQM10.17502 |
| Izquierda | 45 | 66 | 20 | -- | 5 | SQM10.18502 |
| Izq./ Der. | 60 | 87 | 10 | -- | 6 | SQM50.681A2 |
| Izq./ Der. | 45 | 65 | 15 | -- | 2 | SQM50.543A80B¹⁾ |
| Izq./ Der. | 30 | 43 | 20 | -- | 6 | SQM53.482A2 |

ACCESORIOS PARA SERVOMOTORES

| | |
|---|------------------|
| Soporte completo para montaje de potenciómetro en (SQN...) | AGA32 |
| Separador para sustitución de SQM10/20 por SQM50... | AGA57.1 |
| Adaptador para sustitución de ME8... por SQM50... | AGA57.2 |
| Potenciómetro de 1000 Ω para ángulo de rotación de 90° (SQN... / SQM) | ASZ12.703 |
| Potenciómetro de 1000 Ω para ángulo de rotación de 130° SQM... | ASZ12.733 |

1) Alimentación 24/50, con potenciómetro de 135 Ω (90°) incorporado - sustituye al antiguo servomotor ME8...

MODULOS ELECTRÓNICOS DE FUNCIÓN PARA SQM5... (POSICIONADORES)

Para el mando y señalización de posición con señales analógicas :

| | |
|---|--------------------|
| Entradas de regulación 4...20 mA , alimentación 220...240 V CA | AGA56.41A27 |
| Entrada de regulación 0...10 V CC ; alimentación 220...240 V CA | AGA56.43A27 |
| Entrada de regulación universal : 0...20 mA/4...20 mA 0...10 V CC/ 0...135 Ω ; alimentación 220...240 V CA | AGA56.9A27 |