

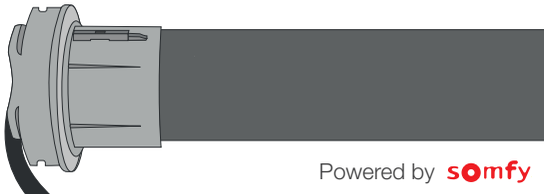
# MOTOR CONTROL REMOTO

- SOMFY ALTUS 40 RTS 9/14
- SOMFY ALTUS 50 RTS 20 NM/12 RPM
- SOMFY ALTUS 50 RTS 30 NM /12 RPM
- SOMFY ALTUS 50 RTS 40 NM/12 RPM
- SOMFY ALTUS 50 RTS 50 NM/12 RPM
- SOMFY ALTUS 60 RTS 70 NM/17 RPMRPM
- SOMFY ALTUS 60 RTS 100 NM/12



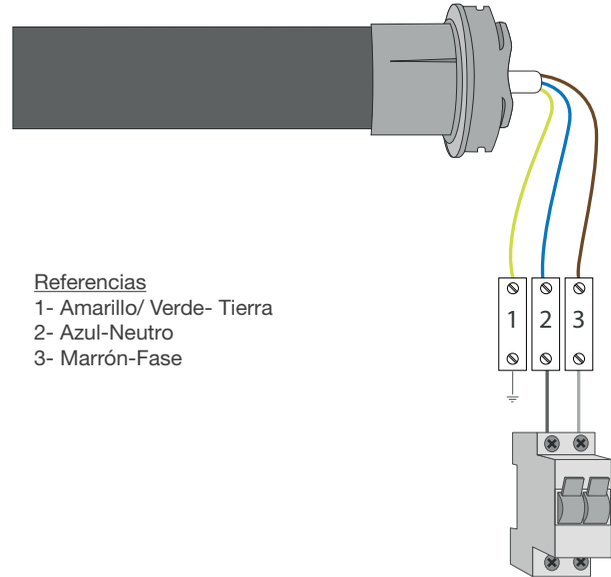
Antes de la instalación lean detenidamente las instrucciones de seguridad. El incumplimiento de las presentes instrucciones anula la responsabilidad y garantía del fabricante.

- Configuración Inicial



Powered by **somfy**

## Conexión Eléctrica

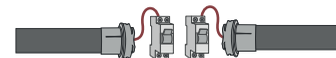


### Referencias

- 1- Amarillo/ Verde- Tierra
- 2- Azul-Neutro
- 3- Marrón-Fase



## Importante



## Configuración Inicial\*

\* Por defecto, los motores salen de fábrica con una configuración inicial

⚠ Si desea variar el límite superior pase al siguiente punto ("Cambiar límite Superior o Inferior")

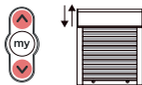
1 Verificar ensamblado



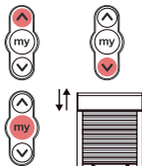
2 Seleccionar control y canal



3 Activar el motor. *El motor responderá con un click clack*

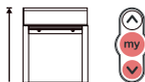


4 Verificar el sentido de giro del motor

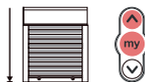


Si corresponde, cambie el sentido de giro. *El motor responderá con un click clack*

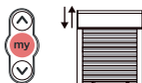
5 Posicionar la persiana en el límite superior. Definir con la combinación de teclas. La persiana descenderá.



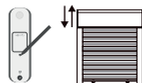
6 Detener la persiana en el límite inferior. Definirlo con la combinación de teclas



7 Confirmar programación. *El motor responderá con un click clack*

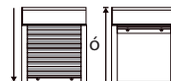


8 Cerrar programación. *El motor responderá con un click clack*

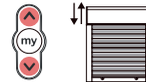


## Cambiar límite Superior o Inferior

1 Ubicar el motor en el límite que desea cambiar



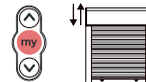
2 Presionar sosteniendo la combinación de teclas. *El motor responderá con un click clack*



3 Definir nuevo límite



4 Confirmar presionando sostenido "my". *El motor responderá con un click clack*

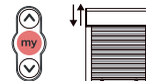


## Definir Posición "my"

1 Ubicar la cortina donde se desea programar la posición intermedia



2 Confirmar sosteniendo "my". *El motor responderá con un click clack*



## Copiar o Borrar Emisores



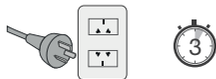
Abrir programación en Control A



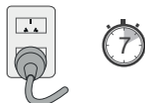
Cerrar programación en Control B

## Borrar la Programación

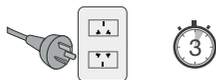
1 Desconectar por 3 segundos



2 Conectar por 7 segundos



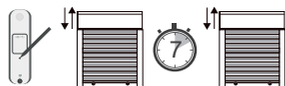
3 Desconectar por 3 segundos



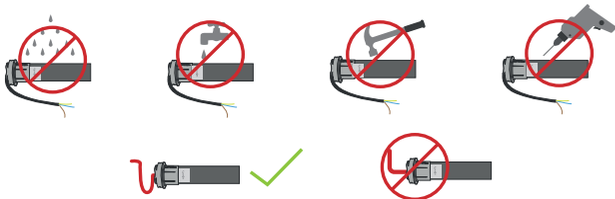
4 Conectar. El motor se debe mover



5 Cerrar programación presionando hasta que el motor responda con dos click click



## ⚠ Importante



## Solución de Anomalías durante la Programación

Comprobar energía

**DESCONECTAR Y CONECTAR** →

¿EL MOTOR NO HACE NADA?



presionar sosteniendo  
arriba y abajo



¿EL MOTOR HACE  
CLACK CLACK?  
(motor en modo  
de programación)

¿EL MOTOR HACE  
CLACK CLACK?  
(motor sin programación)

¿EL MOTOR  
NO HACE NADA?  
(motor programado)

Finalizar la  
programación

continuar la secuencia  
de Programación

Borrar la programación

Presionar  
sosteniendo  
arriba y abajo



Cerrar  
Programación



Ver respaldo  
(Programación RTS)

Ver respaldo  
(borrar la programación)

iniciar la programación  
del motor

**REVISAR LOS LÍMITES CON EL CONTROL**