

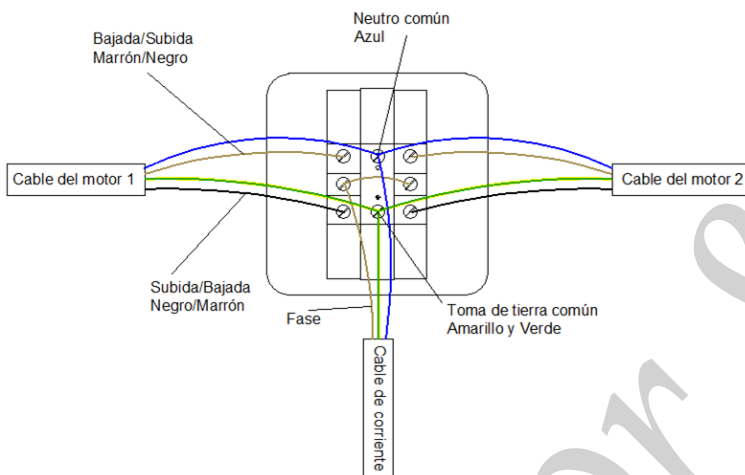
### Advertencias:

Al conectar este pulsador hay varias cosas que debemos tener presentes:

- No golpee el embellecedor.
- No cruce el cable de fase con el neutro, un solo filamento que toque el otro conductor, puede provocar un cortocircuito.
- No lo coloque en lugares con mucha humedad.
- Observe el esquema de montaje antes de su instalación puede ayudar-le a resolver problemas.

### Esquema de conexión.

Para efectuar la correcta conexión de este elemento, deberá utilizar el siguiente esquema de conexión:



**Nota:** Marrón y negro del motor podrán conectarse tanto en subida como en bajada. Este hecho únicamente invertirá el giro del motor.

**Nota:** Según la instalación del hogar, el cable de corriente que se usa para fase podría ser: Negro, gris o marrón.

### Configuración de los finales de carrera.

Para configurar los finales de carrera deberá complementar este manual con el de un motor, en el que se explica detalladamente como configurarlos manualmente para poder adecuarlos a su gusto.

Lo primero que debe hacer es dar corriente al motor de las persianas, así como a sus pulsadores.

Para configurar los finales de carrera en el pulsador ECO, lo único que debe hacer es, dar la orden de bajada a una persiana.

Deberá pulsar el botón de bajada, para que así, el motor se disponga a realizar el movimiento de descenso. Una vez llegue al detenerse, ajuste el final de carrera inferior hasta el punto deseado, tal y como se muestra en el manual del motor.

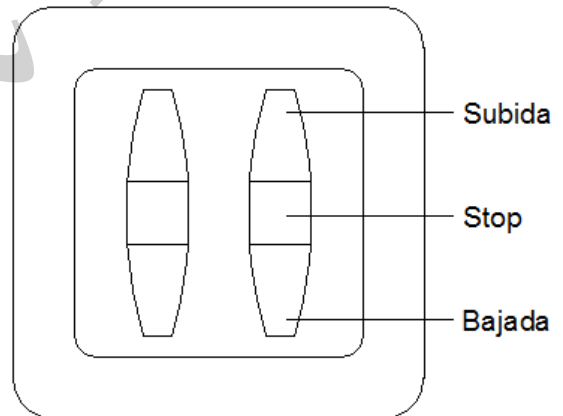
Para ajustar el final de carrera de subida, pulse el botón de subida y espere a que se detenga. En ese momento, deberá ajustar el final de carrera hasta el punto deseado tal y como se muestra en el manual del motor.

Realice de nuevo el proceso con la segunda persiana y listo, ya posee sus persianas funcionando correctamente.

**Nota:** Deberá siempre tener en cuenta (tal y como se muestra en el manual del motor) la posición del mismo y de la persiana respecto a la ventana, ya que puede alterar los finales de carrera que deberá configurar.

### Funcionamiento.

Lo primero que debe hacer es familiarizarse con el pulsador, para ello mostramos a continuación los diferentes elementos que forman parte del mismo.



Una vez tenga constancia de los pulsadores existentes, se explicará el funcionamiento.

El pulsador superior permite dar la orden de subida al motor.

El pulsador inferior permite dar la orden al de bajada al motor.

El pulsador de Stop, permite detener el movimiento de la persiana, se encuentre en la posición que se encuentre (Si pulsamos levemente el botón de la dirección opuesta también detendremos el motor).