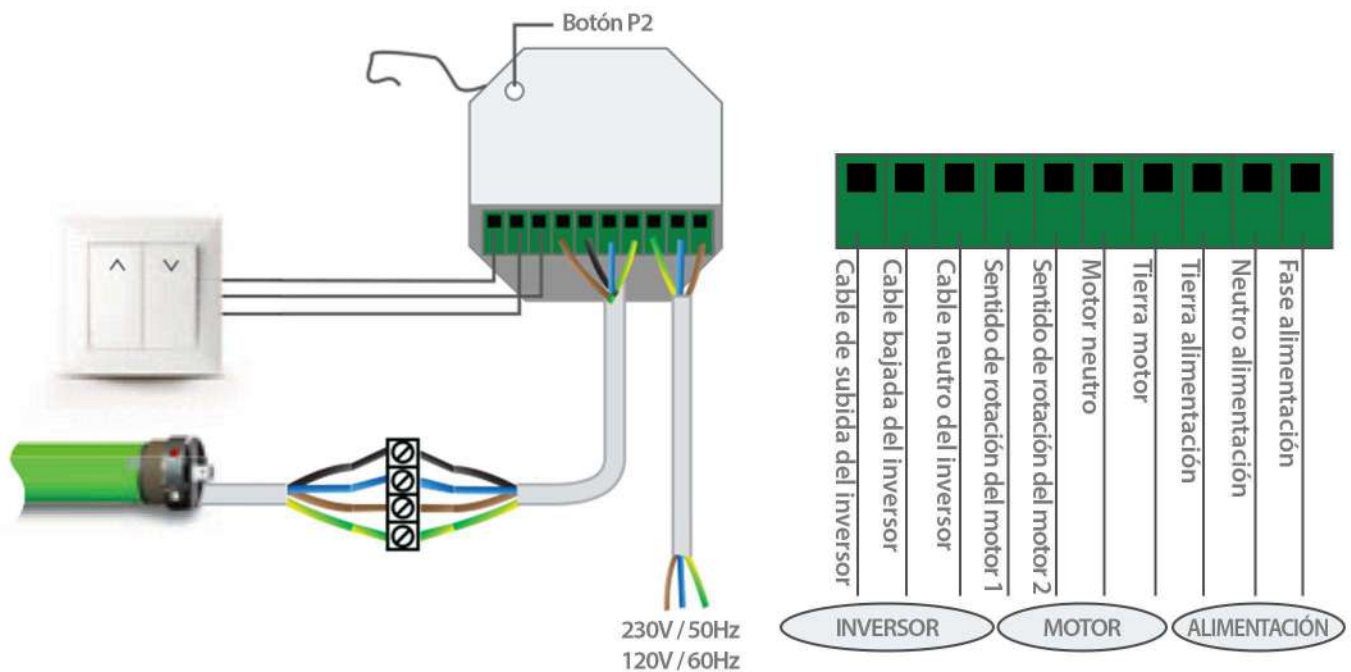




1 CONEXIONES

Corte la corriente eléctrica del motor en cuestión antes de comenzar.



2 PUESTA EN MARCHA

- Alimentar de nuevo el motor en cuestión. Un bip sonoro suena y el estor o persiana realiza un ligero movimiento en paralelo.
PD : Si no suena nada, verifique la conexión y/o la llegada de corriente eléctrica.
- Presione el botón **P2** o **Set up** de su punto de control AvosDim (mando o reloj de programación). Un bip será emitido. Luego de un intervalo de alrededor 5 segundos, presione una segunda vez en el mismo botón, otro bip será emitido.
- Presione luego en el botón **Subida** del punto de control AvosDim. Una serie de 7 bips consecutivos serán emitidos y el motor efectuará un ligero movimiento. El motor con cable puede ahora ser controlado desde el punto de control sin cable AvosDim.

3 BENEFICIOS DEL RECEPTOR 005212

- Las persianas hasta ahora controladas únicamente por un interruptor se puede ahora controlar desde un mando sin haber cambiado el motor.
- Es Invisible, el receptor radio está encastrado detrás del inversor (mini formato).
- Compatible con todos los mandos de la marca AvosDim.

4 EN CASO DE DISFUNCIONAMIENTO

- Si no suena ningún bip durante la conexión :
Apenas el receptor esté alimentado de corriente eléctrica en la fase, 1 bip debe ser sistemáticamente emitido. Verifique las conexiones de la llegada de corriente eléctrica por el sesgo del probador. Si todo está a este nivel correcto, contacte el distribuidor.
- Si encuentra alguna dificultad a realizar las conexiones eléctricas :
La utilización de un cableado rígido (1,5mm²) está altamente aconsejado. En caso de un cableado flexible, verifique que los cables sean suficientemente despejados y sólidos para establecer una correcta conexión.

5 AGREGAR UN EMISOR

Presione 1 vez el botón de programación del emisor **P2**. Renovar esta misma etapa 2 veces más.
Un bip sonoro de 5 segundos sonará, el emisor está ahora agregado.

6 PUESTA A CERO DEL RECEPTOR

Presione 1 vez en el botón de programación del emisor **P2**. Luego 1 vez sobre el botón **Subir** del mando.
Presione de nuevo 1 vez en el botón **P2**.
Un bip de 3 segundos sonará, el receptor está desincronizado des los emisores.

7 ELIMINAR LOS EMISORES CONECTADOS AL RECEPTOR

Presione 1 vez sobre el botón de programación del emisor **P2**. Luego 1 vez sobre el botón **Stop** del mando.
Presione de nuevo 1 vez en el botón **P2**.
Un bip de 4 segundos sonará, los emisores están eliminados del receptor.