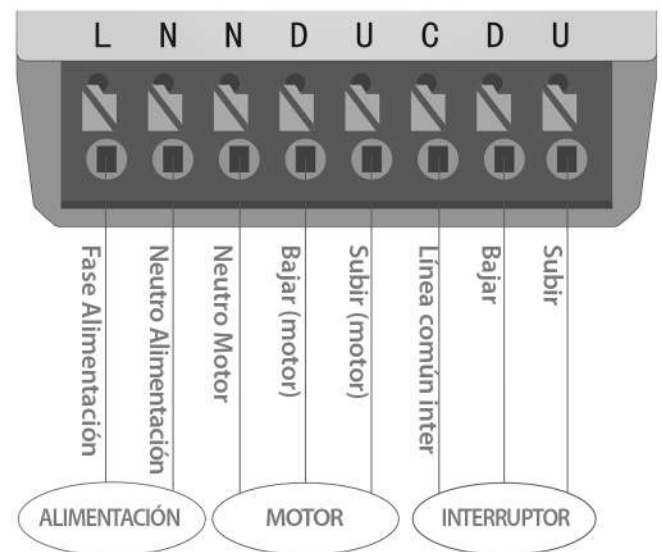




## 1 CONEXIONES

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

Botón P1



## 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. La luz roja parpadea.
- Efectúe un test de funcionamiento en el inversor.

## 3 CONEXIÓN CON LA APLICACIÓN

- Conexión a la red WiFi.
- Instalación de la Aplicación AvosDim en el móvil.
- Création d'un compte.= Creación de una cuenta.
- Agregar un producto.
- Selección de una red.
- Apoyo mantenido 2" en P1. La luz parpadea rápidamente y el motor hace un movimiento.
- Salir de la Aplicación.
- Elección de la red WiFi Conector en el móvil.
- Regreso a la Aplicación AvosDim.
- Si el sentido de la rotación está invertido, posibilidad de modificarlo en la aplicación.
- Informaciones relacionadas a los automatismos de la casa (piezas, escenarios...).

#### 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 (1,5mm<sup>2</sup>) está altamente aconsejado. En caso de un cableado flexible, verifique que los cables sean suficientemente despejados y sólidos para establecer una correcta conexión.

#### 5 REINICIO DEL RECEPTOR

Presionar y mantener presionado 10" el botón **P1** atrás del receptor. La luz parpadea lentamente. Luego suéltelo.