

Central CSIM1

Fines de carrera: se conectan en los bornes **Com**, **FC** y **FA**.

Antena: se conecta un cable de 24,5 cm al borne **Ant**

Motor: Conectar el cable **Común** del motor (generalmente el cable azul) al borne **Neut**.

Conectar el cable **Apertura** junto a un cable del capacitor al borne **Aper**.

Conectar el cable **Cierre** junto a un cable del capacitor al borne **Cier**.

Una vez que se alimenta la central se enciende el Led Verde (Func).

El led Verde parpadea cuando recibe señal de radiofrecuencia.

Grabación de los emisores

Colocar Jumper 1 en **ON**, Jumper 2 en **OFF**. Presionar el **PUL** y emitir el canal del emisor a grabar.

Borrado de un emisor

Al grabar un emisor grabado lo borra. El led se apaga para indicar que se borró. Puede grabarlo de nuevo.

Borrado de todos los emisores

Colocar Jumper 1 y Jumper 2 en **ON**, Presionar el **PUL** hasta que parpadea rápido el led. Vuelva a grabar los emisores.

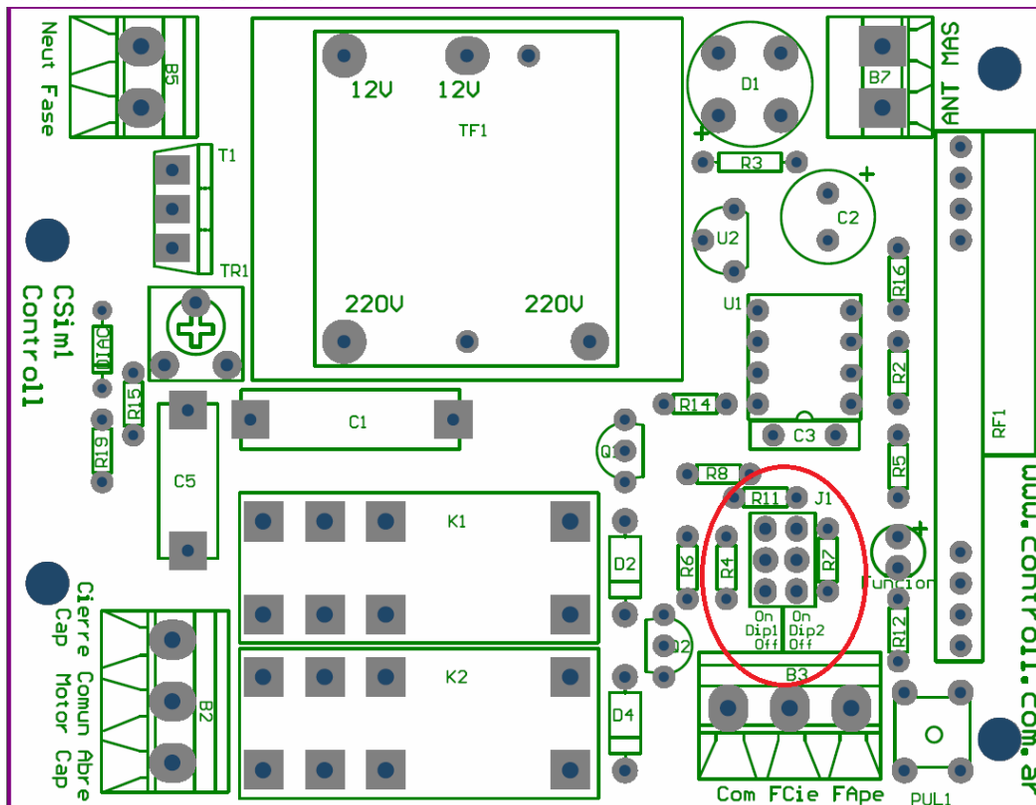
Regulación de fuerza del motor

La fuerza del motor se regula mediante el preset de Fuerza.

FUNCIONAMIENTO DE LOS JUMPERS

Jumper 1: si lo deja en **ON** no hace despresión del portón al terminar.

Jumper 2: si lo deja en **OFF** usa Fines de Carrera Normal Cerrado, si lo deja en **ON** usa Fines de Carrera Normal Abierto.



Los Jumpers son 2 de tres pines cada uno.

En la imagen el de la izquierda es el Jumper 1, y el de la derecha el Jumper 2

Punteando los dos pines de abajo queda el Jumper en **OFF**, y los dos pines de arriba queda en **ON**