

Manual Operativo Modulo de encendido Albin Trotter Ion 5-13 lts con visor de temperatura

Módulo de encendido para calefont Albin Trotter de fácil instalación.

Este módulo sirve para calefont **Albin Trotter ion 5-13 con visor de temperatura**

Este módulo es con cables incluidos, no es con regleta, por lo que vienen todos los conectores incluidos.

Conectores:

1. Conector a válvula solenoide
2. Conector a microswitch de 2 cables, viene incluido el microswitch
3. Conector a caja de pilas positivo y negativo
4. Conector a tierra
5. Conector a sensor de temperatura, utilizando cable extra del módulo antiguo hacia el sensor de revoco (el cable extra no sale del módulo antiguo)
6. Cables negros van a las 2 bujías que dan chispa
7. Cable negro que tiene una S encima va a la sonda de ionización, la que no tira chispa y es recta, no tiene puntas hacia los lados
8. Conector hacia pantalla
9. Sonda Ntc se conecta al segundo conector de la pantalla, no al conector pantalla que sale del modulo
10. Cables morados unidos entre si, pueden conectarse al switch de la tapa que esta debajo, para hacer la continuidad de ese switch (No es necesario).
Este último paso no es necesario, y en caso de hacerlo, la reutilización del conector del switch on/off se puede dejar operativo.

Tutorial en video de la instalación de un módulo de encendido, a modo general, ya que es un módulo un poco más sencillo.

Tiktok: El rincón del calefont: Ayudando a un gasfiter en Terreno

<https://www.tiktok.com/@elrincondelcalefont.cl/video/7263716756567510277>