

# engage HUB SOLO



REDUCE  
MIDE  
AHORRA

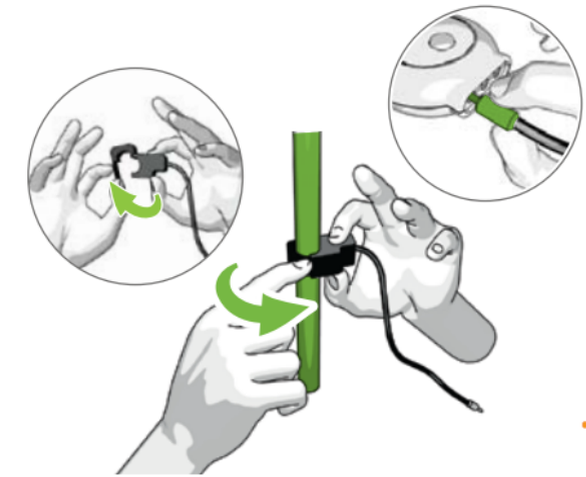
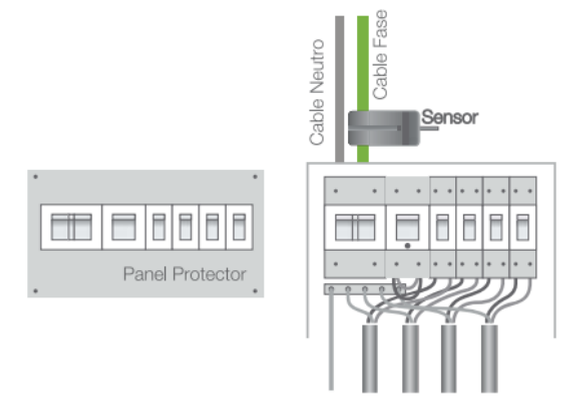


## LOCALIZA EL CABLE FASE

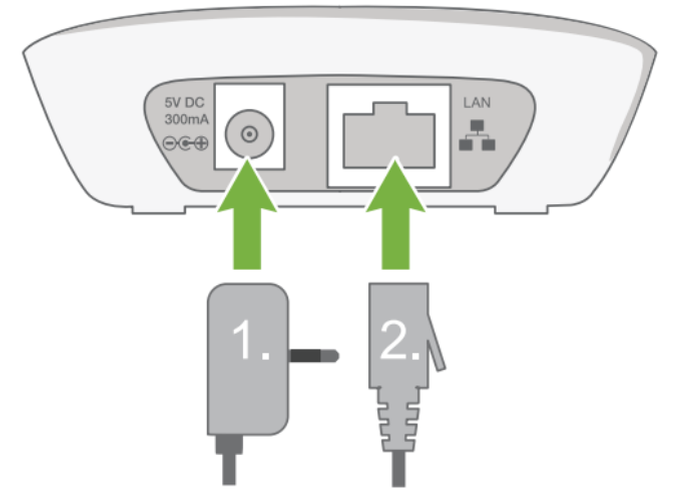
Retira los tornillos y abre el contador de la luz de tu casa. Coloca el sensor en el cable fase correspondiente.

## ACOPLA EL SENSOR

Abre el sensor y acóplalo en el cable fase correspondiente. Ciérralo hasta que oigas un clic. Enchufa el cable del sensor en cualquiera de los orificios de la base del transmisor.



## CONECTA EL ENGAGE HUB



1. Conecta el adaptador AC/DC al engage hub. Una luz LED roja indicará que el dispositivo recibe corriente.
2. Conecta el engage hub a tu router a través del cable ethernet suministrado.

## CREA TU CUENTA ONLINE

Visita <http://engage.efergy.com>, crea una cuenta y sigue nuestro proceso de registro en 3 pasos mostrado en pantalla. Para registrar tu dispositivo necesitarás introducir el número MAC que encontrás en el reverso de tu engage hub.



## INSTALACIÓN ONLINE Y SINCRONIZACIÓN

Cuando así se indique en las instrucciones de la pantalla, finaliza la instalación apretando el botón "Link" de tu transmisor. Por favor comprueba que tu transmisor ha sido instalado dentro del rango del engage hub (40-70 m). Si la luz verde indicadora del estado del dispositivo no ha aparecido en la pantalla al cabo de un minuto de presionar el botón "Link" por favor presiona otra vez.



3

## DENTRO DE LA CAJA



1x engage hub



1x Cable Ethernet



Adaptador AC/DC

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Nombre del modelo	engage hub
Número del modelo	HH-1.0
Frecuencia	433.5MHz
Tiempo de transmisión	6, 12, or 18 Sec.
Rango de transmisión	40 - 70m
Alimentación engage hub	AC/DC Adaptor



4

## PREGÚNTALE A ROGER

Si tienes dudas sobre la instalación o sobre ahorro energético, puedes dirigirte a Roger o visitar nuestra web en:

[askroger@efergy.com](mailto:askroger@efergy.com)

Tel : (+34) 931 845 618

[www.efergyespaña.es](http://www.efergyespaña.es)  
[www.efergy.eu](http://www.efergy.eu)

efergy®



CE RoHS



5600