

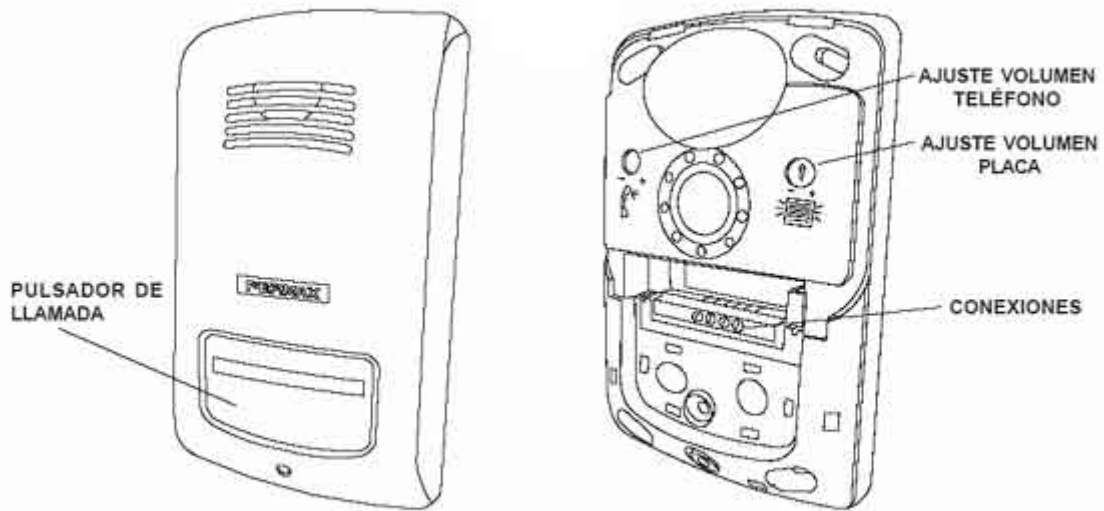
FERMAX



KIT PORTERO NEOX 2 HILOS

FERMAX

KIT PORTERO NEOX 2 HILOS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación: 10 Vdc.

Consumo: - 45 mA. (en reposo).
- 300 mA. (con llamada).
- 150 mA. (audio activo).

Volumen regulable en ambos sentidos.

Temperatura de funcionamiento: -20 , 50 °C

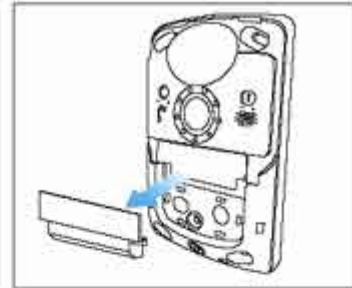
INSTALACIÓN



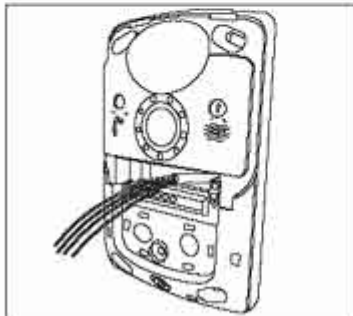
Con la ayuda del «útil Neox» quite los pulsadores de la placa haciendo palanca sobre éstos, para acceder al tornillo de seguridad.



Desenrosque el tornillo mediante la llave allen suministrada y separe la carcasa frontal de la placa.



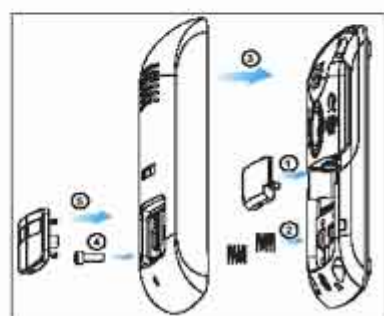
Quite la protección de plástico negro que cubre el módulo de conexiones.



Fije la placa en la pared, pasando los cables por el hueco central de la placa.



Abroche los cables según esquemas de conexión (ver páginas siguientes).



Monte y cierre la Placa (apriete el tornillo con la llave allen suministrada).