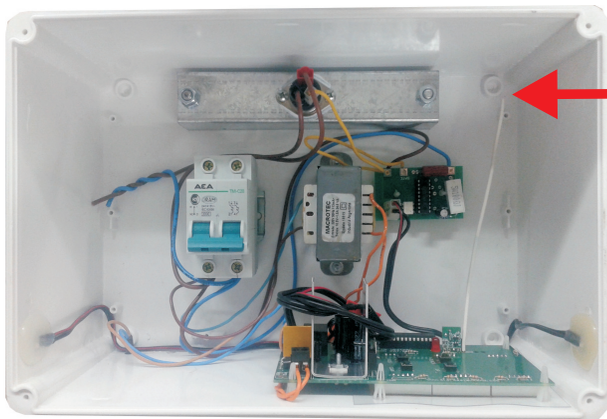
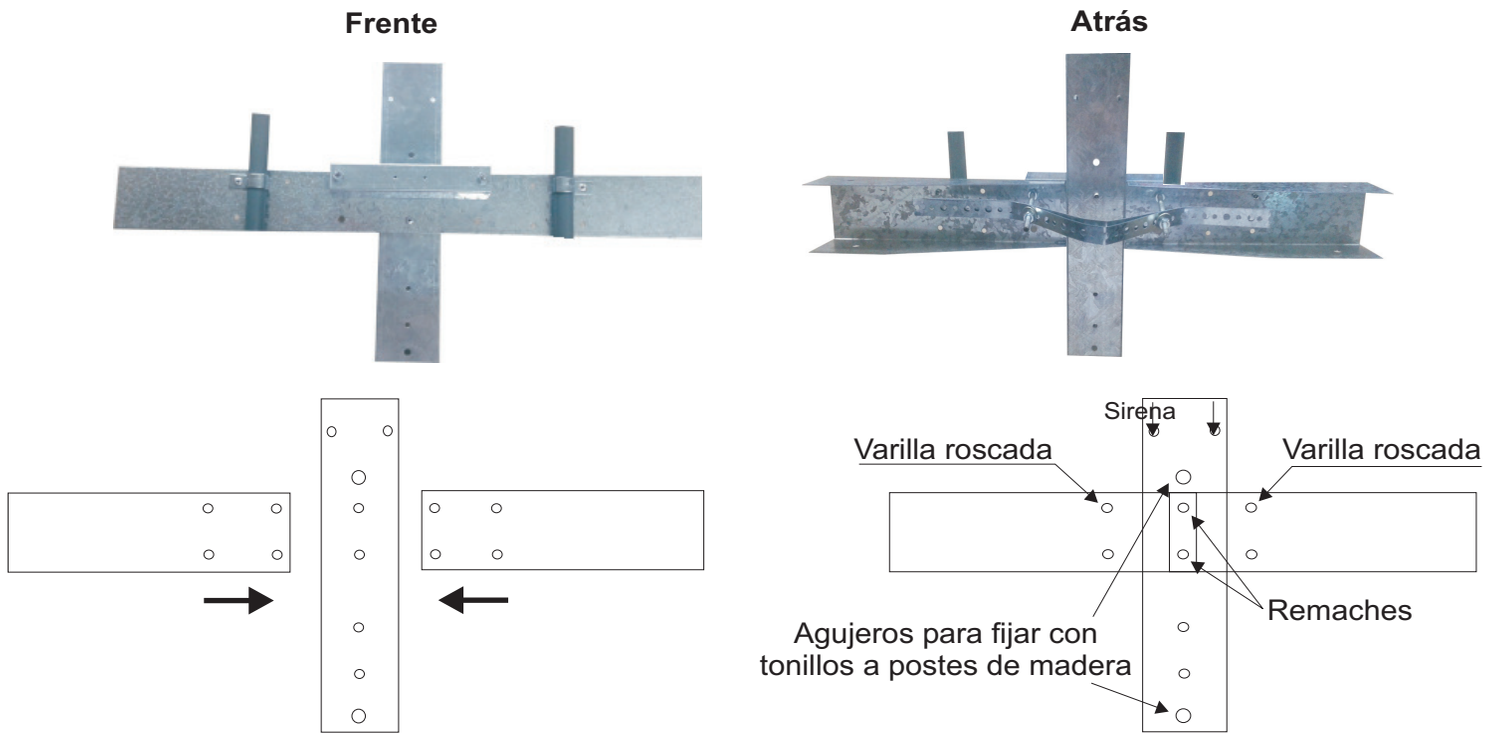


Instructivo para el montaje de la alarma vecinal

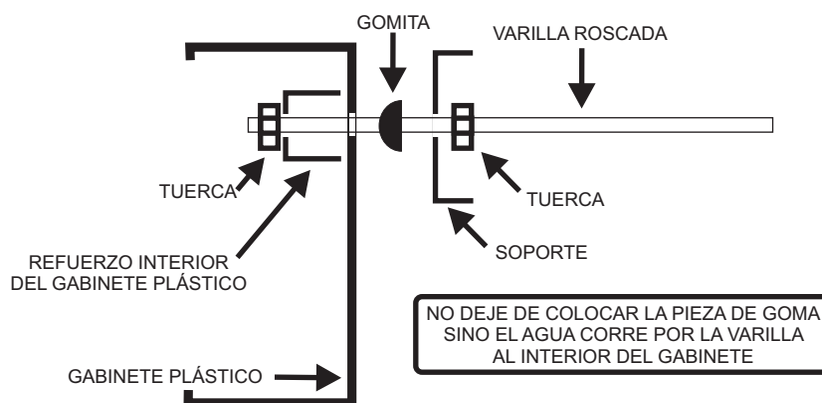
Armado del soporte metálico



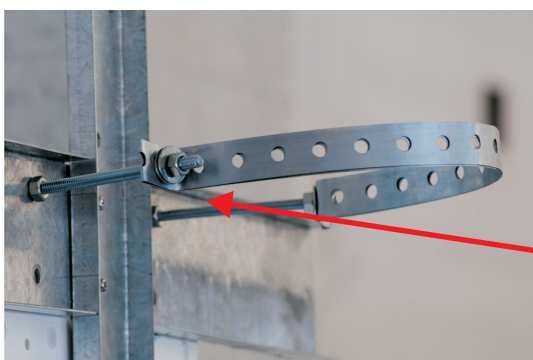
MUY IMPORTANTE

Colocar la pieza de refuerzo en el interior como muestra la foto. Caso contrario se desfoirmará el gabinete al ajustar al poste las varillas roscadas.

Corte lateral del gabinete



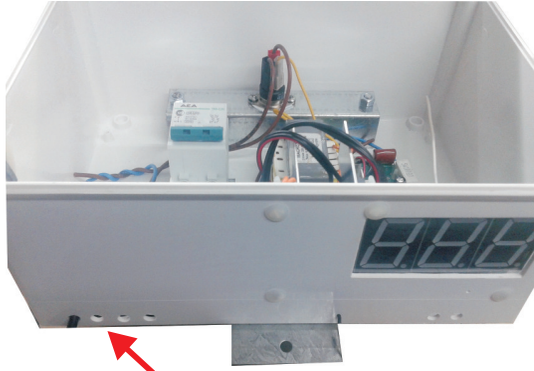
Ajuste del fleje metálico



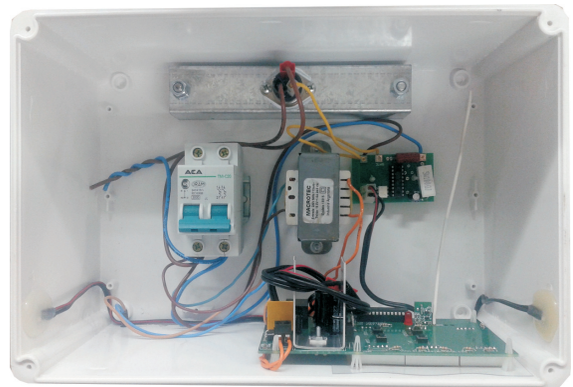
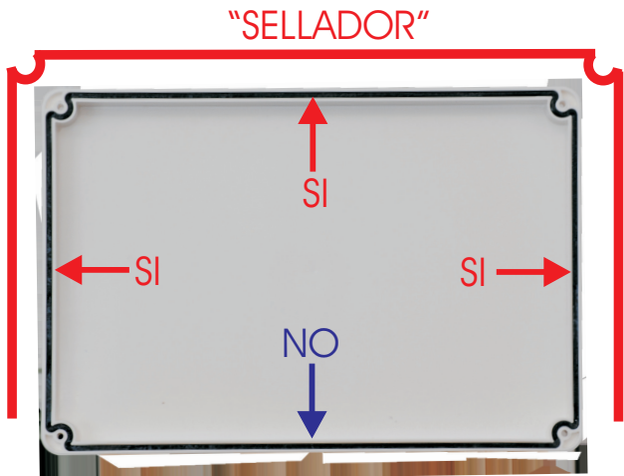
ATENCIÓN: Coloque dos arandelas planas (provistas) para evitar que el fleje se vaya contra la tuerca, caso contrario no podrá ajustarla.

“DOBLE ARANDALA PLANA”

Agujeros y cables

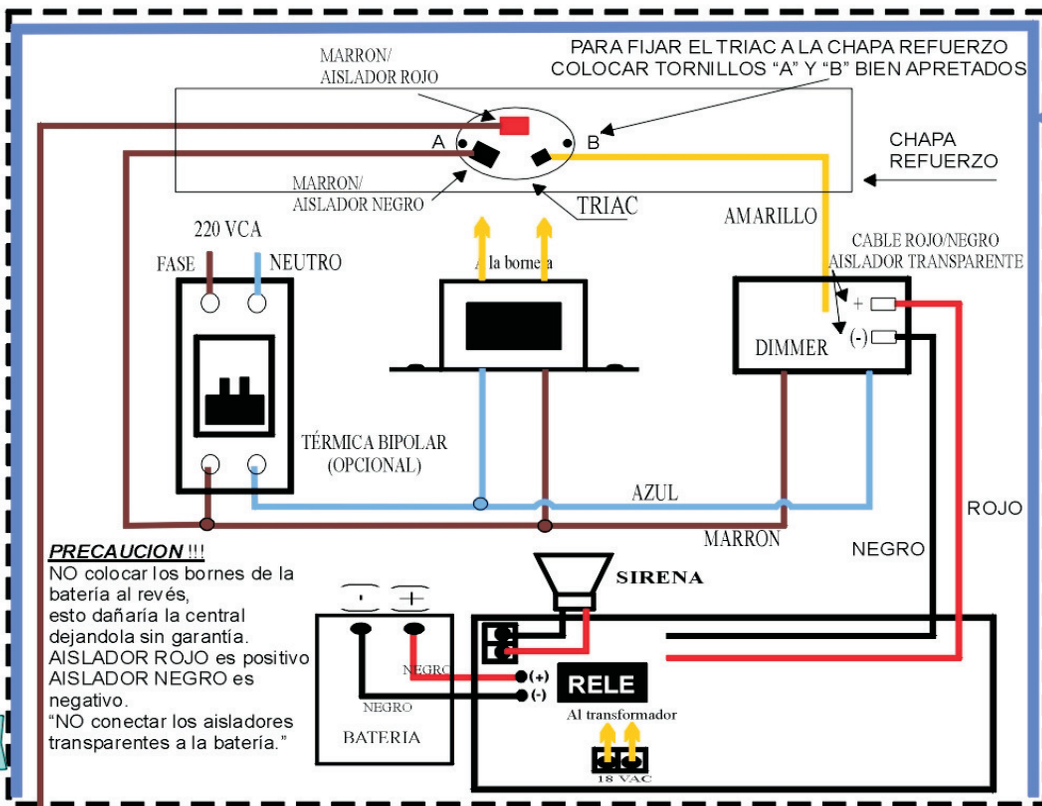


ATENCIÓN: Únicamente entrar y/o agujerear para entrada de cables por la parte inferior.
Haga agujeros ajustados a los cables, si los agujeros no son bien ajustados a los cables sellarlos para evitar la entrada de insectos.



Si bien el gabinete es estanco, se recomienda colocar sellador, en la goma burlete tanto en la parte superior como en los laterales, no sellar la parte de abajo para permitir la eventual salida de agua.

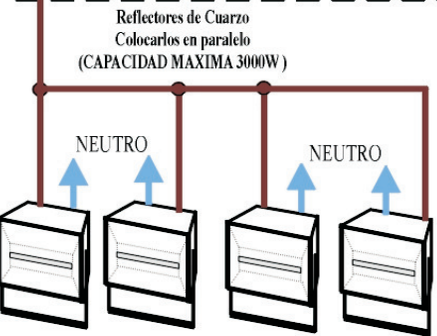
Conexión de alarma vecinal TAUSEND AV 2000 GP: Tono policial y led destellante



NOTA:
Al instalar el equipo, tener en cuenta, colocar sellador (tipo Fastix) en las aristas laterales de la caja para evitar filtraciones de agua. Así mismo es conveniente NO sellar en la parte inferior por donde entran los cables para evitar que se inunde el gabinete

ATENCIÓN:
Únicamente entrar y/o agujerear para entrada de cables por la parte inferior. Haga los agujeros ajustados a los cables, si los agujeros no son bien ajustados a los cables sellarlos para evitar la entrada de insectos.

IMPORTANTE:
RESPECTAR EL CONEXIONADO SEGÚN LOS COLORES. EL VIVO DEBE SER EL CABLE MARRÓN Y ES EL QUE PASA POR EL "TRIAC".



**“Conecte los reflectores en paralelo”
Asegúrese que el triac corte el vivo (fase)**

IMPORTANTE:
Utilizar cable correspondiente según la potencia que desee instalar