



Instalación del compartimento opcional para pilas en los modelos de cerradura S&G 6126, 6127, 6128 y 6129

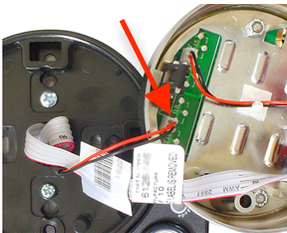
Los modelos de cerraduras Sargent and Greenleaf 6126, 6127, 6128 y 6129 se alimentan con dos pilas de 9 voltios situadas dentro del teclado numérico. Si usted prefiere situar las pilas dentro de la caja fuerte, para hacerlo puede utilizar este kit de compartimento para pilas. El kit incluye un teclado numérico especialmente diseñado, un compartimento para pilas, cables y documentación. Estas instrucciones le muestran cómo instalar el compartimento para pilas y conectarlo al teclado numérico. Para ver las instrucciones sobre cómo instalar la cerradura y el teclado numérico en la caja fuerte, consulte las instrucciones de instalación incluidas con su cerradura y el teclado numérico original de dos baterías.



1. Retire el tornillo que se encuentra en el centro de la carcasa del compartimento de la pila y retire la carcasa. Aparte el tornillo y la cubierta por el momento.



2. Seleccione una buena ubicación para el compartimento de la pila en la parte trasera, en el interior de la puerta de la caja fuerte. Asegúrese de que los cables de alimentación puedan conectarse a la carcasa de la cerradura y que no estén en contacto con partes móviles. Limpie la superficie donde vaya a montar el compartimento con el algodón impregnado en alcohol; a continuación retire el papel protector de las tiras adhesivas de doble cara en la parte posterior del compartimento de la pila y móntelo en la caja fuerte. Presiónelo firmemente en su sitio.



3. Con el extremo del cable de la pila de un solo conector, pase a través del agujero la longitud justa de cable desde el interior de la caja fuerte hasta el teclado. Conecte el cable de la pila al compartimento del teclado numérico, como aparece indicado en la imagen.



4. Fije el cable sobrante dentro del compartimento con bridas y anclajes para cables. Conecte dos pilas de 9 voltios a los conectores de pila del extremo del cable.



5. Coloque las pilas dentro del compartimento. Asegúrese de que el cable de alimentación se encuentre en la ranura del extremo del compartimento de la pila antes de volver a colocar la tapa.



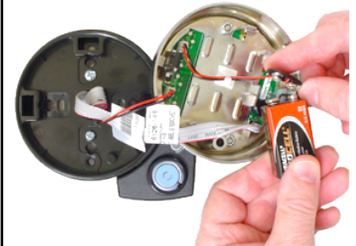
6. Coloque la tapa del compartimento sobre la carcasa y fijela con el tornillo que retiró anteriormente. Use una brida para fijar el cable de alimentación que se encuentra cerca del compartimento de las pilas. Estire fuertemente de la brida para que el cable quede bien sujeto.

Si la pila interna pierde energía, siga este procedimiento para abrir la cerradura

1. Retire el teclado numérico estirando desde la base, desde abajo. Está sujeto a la base de plástico con pernos de sujeción.



2. Cuando el teclado se suelte de la base, conecte una pila nueva de 9 voltios al conector vacío de la parte inferior del teclado numérico.



3. Sujete el teclado numérico con la mano e introduzca el código de la cerradura. Abra la caja fuerte para acceder al compartimento de la pila y sustitúyalas. S&G recomienda usar pilas alcalinas Duracell® o Procell®.

4. Después de sustituir las pilas del compartimento, desconecte la pila del teclado numérico y vuelva a colocar el teclado en la base. Intente que ningún cable quede pinzado al volver a colocar el teclado numérico en la base.



Instalación del compartimento opcional para pilas en los modelos de cerradura S&G 6124 y 6125

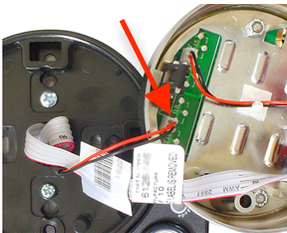
Los modelos de cerraduras Sargent and Greenleaf 6124 y 6125 se alimentan con dos pilas de 9 voltios situadas dentro del teclado numérico. Si usted prefiere situar las pilas dentro de la caja fuerte, para hacerlo puede utilizar este kit de compartimento para pilas. El kit incluye un teclado numérico especialmente diseñado, un compartimento para pilas, cables y documentación. Estas instrucciones le muestran cómo instalar el compartimento para pilas y conectarlo al teclado numérico. Para ver las instrucciones sobre cómo instalar la cerradura y el teclado numérico en la caja fuerte, consulte las instrucciones de instalación incluidas con su cerradura y el teclado numérico original de dos baterías.



1. Retire el tornillo que se encuentra en el centro de la carcasa del compartimento de la pila y retire la carcasa. Aparte el tornillo y la cubierta por el momento.



2. Seleccione una buena ubicación para el compartimento de la pila en la parte trasera, en el interior de la puerta de la caja fuerte. Asegúrese de que los cables de alimentación lleguen desde la carcasa de la cerradura y que no estén en contacto con partes móviles. Limpie la superficie donde vaya a montar el compartimento con el algodón impregnado en alcohol; a continuación retire el papel protector de las tiras adhesivas de doble cara en la parte posterior del compartimento de la pila y móntelo en la caja fuerte. Presiónelo firmemente en su sitio.



3. Con el extremo del cable de la pila de un solo conector, pase a través del agujero la longitud justa de cable desde el interior de la caja fuerte hasta el teclado. Conecte el cable de la pila al compartimento del teclado numérico, como aparece indicado en la imagen.



4. Fije el cable sobrante dentro del compartimento con bridas y anclajes para cables. Conecte dos pilas de 9 voltios a los conectores de pila del extremo del cable.



5. Coloque las pilas dentro del compartimento. Asegúrese de que el cable de alimentación se encuentre en la ranura del extremo del compartimento de la pila antes de volver a colocar la tapa.



6. Coloque la tapa del compartimento sobre la carcasa y fijela con el tornillo que retiró anteriormente. Use una brida para fijar el cable de alimentación que se encuentra cerca del compartimento de las pilas. Estire fuertemente de la brida para que el cable quede bien sujeto.

Si la pila interna pierde energía, siga este procedimiento para abrir la cerradura

1. Retire el teclado numérico estirando desde la base, desde abajo. Está sujeto a la base de plástico con pernos de sujeción.



2. Cuando el teclado se suelte de la base, conecte una pila nueva de 9 voltios al conector vacío de la parte inferior del teclado numérico.



3. Sujete el teclado numérico con la mano e introduzca el código de la cerradura. Abra la caja fuerte para acceder al compartimento de las pilas y sustitúyalas. S&G recomienda usar pilas alcalinas Duracell® o Procell®.

4. Después de sustituir las pilas del compartimento, desconecte la pila del teclado numérico y vuelva a colocar el teclado en la base. Intente que ningún cable quede pinzado al volver a colocar el teclado numérico en la base.