

Herramientas y materiales necesarios

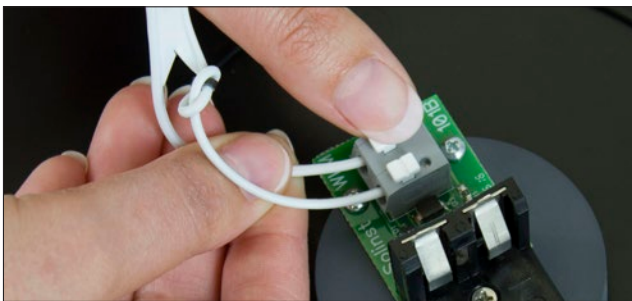
1. Conjunto de placa frontal de repuesto modelo 101B (#112175)
 - con asa, espaciador y lente de luz instalados
 - 3 tornillos.
2. Destornillador grande Phillips o Robertson
3. Destornillador Phillips pequeño

Instrucciones

1. Coloque el carrete en un banco de trabajo plano con la placa frontal hacia arriba. Afloje los tres tornillos de la placa frontal, incluido el tornillo del soporte de la sonda, y retire lentamente la placa frontal del carrete.
2. Retire la batería del conjunto de PCB.



3. Presione hacia abajo los terminales blancos y tire hacia fuera para retirar los cables de cinta del conjunto de la placa de circuito impreso.



4. Utilice el destornillador Phillips pequeño para aflojar los cuatro tornillos que sujetan el conjunto de la placa de circuito impreso a la placa frontal antigua. Retire el conjunto de PCB.

Nota: Si hay espaciadores de nylon blanco alrededor de cada uno de los cuatro tornillos, guárdelos para reutilizarlos en el siguiente paso.

5. Fije el conjunto de PCB a la parte posterior de la nueva placa frontal con los cuatro tornillos. Asegúrese de que la luz del conjunto esté colocada correctamente en la lente.



Vista posterior del conjunto de la placa frontal de repuesto 101B

6. Empuje hacia abajo los terminales blancos e inserte los cables de cinta de nuevo en el conjunto de la placa de circuito impreso. Suelte los terminales y los cables de cinta deben estar asegurados.

Nota: No importa qué cable vaya en cada terminal.

7. Sustituya la pila en el conjunto PCB.
8. Sumerja la sonda en un vaso de agua del grifo. Si las conexiones son correctas, se activarán el zumbador y la luz del Medidor. Compruebe las conexiones si el zumbador y la luz no se activan.
9. Fije la nueva placa frontal al carrete utilizando los tres tornillos. Recuerde volver a colocar el portasondas utilizando el tornillo superior izquierdo.



®Solinst es una marca registrada de Solinst Canada Ltd.

Solinst Canada Ltd. 35 Todd Road, Georgetown, Ontario Canada L7G 4R8 www.solinst.com
Correo electrónico: instruments@solinst.com Tel: +1 (905) 873-2255; (800) 661-2023 Fax: +1 (905) 873-1992

11 de junio de 2015
(n.º 112174)