

### Herramientas y materiales necesarios

1. Juego de terminales de crimpado Molex para sonda (juego de 10) (#110779)
2. 1 pie de termorretráctil de 1/8" (#104114)
3. Pelacables (si es necesario)
4. Tijeras
5. Herramienta de crimpado Molex (ver foto) o alicates adecuados
6. Pistola de calor

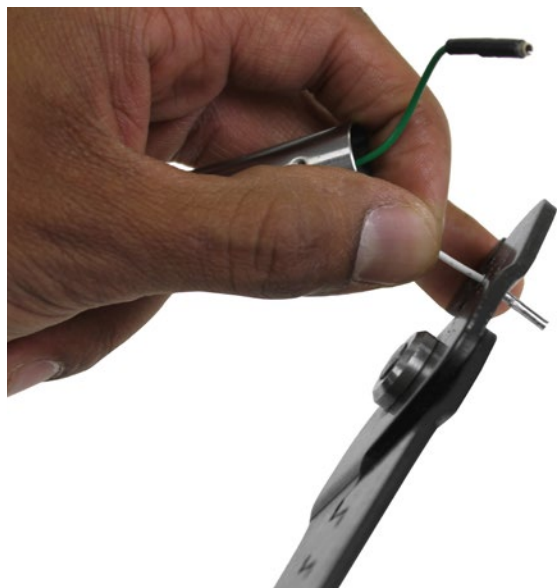


### Instrucciones

1. Asegúrese de que el cable al que va a conectar el nuevo terminal de crimpar está pelado 3 mm.



2. Utilice la herramienta de crimpado Molex (posición de 2 mm - véase la foto superior) o unos alicates adecuados para conectar el terminal de crimpado al cable. Tire del terminal de crimpado para asegurarse de que está bien sujeto al cable.



3. Corta 19 mm (3/4") de termorretráctil de 1/8".
4. Deslice el termorretráctil sobre el terminal crimpado de forma que sólo quede 1 mm del crimpado en el extremo.
5. Utilice la pistola de calor para sellar el termorretráctil en el terminal. Asegúrese de que quede bien sellado presionando con los dedos.



6. Coloque la cinta y el tapón de precinto de forma que los números de la cinta queden hacia arriba. Conecte el terminal del cable verde al conector de latón de la parte superior del tapón de precinto y el terminal del cable blanco al tubo de latón inferior. Asegúrese de que los conectores se introducen completamente en los tubos de latón.



7. Gire lentamente la sonda hasta dos veces. Esto acorta los cables y permite que se introduzcan más fácilmente en el cuerpo de la sonda.
8. Alinee las muescas de la sonda con las ranuras del tapón de cierre. Empuje la sonda más allá de la junta tórica y, a continuación, gírela en el sentido de las agujas del reloj hasta que se asiente en el tapón de cierre.
9. Compruebe que el Contador funciona correctamente (si es necesario, consulte las instrucciones de uso).