



## Ford Probe '93

### La lámpara testigo del airbag se enciende varias veces seguidas

Si se detecta el fallo arriba mencionado, la causa podría radicar en un conector de cable del airbag defectuoso o dañado. Normalmente la luz de advertencia del airbag se ilumina durante unos 6 segundos tras conectar el encendido. Durante este intervalo, el sistema ejecuta una autocomprobación. No obstante, si la luz de advertencia se enciende 3 veces durante más tiempo y 4 veces durante menos tiempo (código 34), la causa podría radicar en una lámina de contacto del conector torcida o dañada.

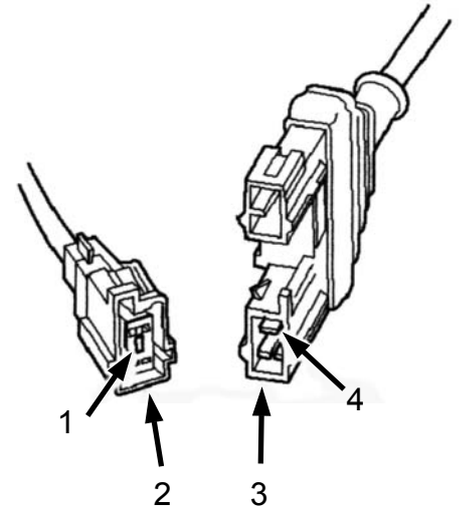
Cuando el conector está conectado, la lámina de contacto abre un puente de cortocircuito y activa el sistema. Si la conexión se interrumpe, el puente se cierra y el sistema queda desactivado. De esta manera, se evita la activación durante los trabajos de mantenimiento.

En este caso se debe proceder de la manera siguiente:

- Desembornar el cable de masa de la batería.
- Desmontar el revestimiento inferior del volante.
- Comprobar la lámina de contacto del conector.
- Si ésta está torcida, enderezarla con cuidado.
- Si está dañada, el interruptor multifunción (con la conmutación de intervalos del limpiaparabrisas) deberá sustituirse.

Componentes (véase ilustración):

- 1 puente de cortocircuito
- 2 conectores al módulo de airbag
- 3 conectores de 2 pins



# Boletín informativo



© Hella KGaA Hueck & Co., Lippstadt

4 de marzo de 2004

2-2

- 4 láminas de contacto

