

1999–2020 Chevrolet Express Van/GMC Savana Selección de velocidad del motor del soplador Solución de problemas



Global Parts Distributors, LLC

CONSEJO TÉCNICO

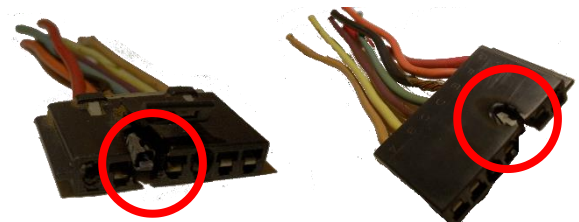
#88

gpdtechtips.com

¿Tiene un problema con la selección de la velocidad del motor del ventilador en una Chevrolet Express Van o GMC Savana de 1999–2020?

El problema más probable es que la resistencia del motor del soplador haya fallado y requiera ser reemplazada. Otro problema común es que el conector eléctrico/resistencia del motor del soplador conectado a la resistencia del motor del soplador puede tener un cortocircuito causando que la conexión del enchufe se derrita.

Los signos de un cortocircuito se pueden notar por los componentes de plástico derretidos.



El 1711755 es un pigtail de reemplazo de la resistencia del motor del soplador que viene con el mismo código de colores que el arnés de cableado e incluye el encogimiento de calor sobre los conectores a tope. Todo lo que tiene que hacer es cortar el viejo conector pigtail, hacer coincidir los colores de los cables y luego engarzar las líneas. Por último, con una fuente de calor, calentar los conectores termorretráctiles para impermeabilizarlos.



1711755
Cableado de la resistencia del motor del soplador

La resistencia del motor del soplador 1712229 es un reemplazo de la resistencia del motor del soplador de ajuste directo con soportes de dos agujeros.



1712229
Resistencia del motor del soplador