INFORME DE DIAGNOSIS DEL VEHÍCULO

Informe creado por LAUNCH X-431 producto

Información del vehículo

Matrícula:

Año:2020

Marca:GM

Modelo:Silverado

VIN:3GCPY9EH9LG152787 Kilometraje:149044 km

Engine Size:LV3 - GEN 5, SIDI, VVT, OHV, E85 MAX ALUM 4.3L 6

Hora de la prueba:2023-04-27 01:30:42PM Versión del software del vehículo:V49.10

Versión de la aplicación de diagnóstico: V7.00.009

Operación del usuario: Búsqueda Automáticamente > escáner de sistema Búsqueda Automáticamente > la prueba rápida

Código de error

Código de	Descripción	Estado	sistema
C116C-05	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno delantera - Alto voltaje/abierto		EBCM (Módulo de control del freno electrónico)
C116B-05	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno traseras - Alto voltaje/abierto		EBCM (Módulo de control del freno electrónico)
C116C-71	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno delantera - Datos inválidos		EBCM (Módulo de control del freno electrónico)
C116B-59	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno traseras - Tiempo de espera de protección		EBCM (Módulo de control del freno electrónico)
C116C-05	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno delantera - Alto voltaje/abierto		BSCM (Módulo de control del sistema de frenos)
C116B-05	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno traseras - Alto voltaje/abierto		BSCM (Módulo de control del sistema de frenos)
C116C-71	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno delantera - Datos inválidos		BSCM (Módulo de control del sistema de frenos)
C116B-59	Circuito de señal de desgaste de la pastilla de freno traseras - Tiempo de espera de protección		BSCM (Módulo de control del sistema de frenos)
B1517-5A	Tensión de la batería - No plausible		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
B2575-04	Circuito de control de los faros - Abierto		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
B318A-02	Interruptor de la ventanilla trasera izquierda - Cortocircuito a tierra		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
B3948-04	Circuito del intermitente delantero izquierdo - Abierto		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
C0750-29	Sensor de presión de neumáticos delantero izquierdo - Muy poco pulsos		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
C0760-29	Sensor de presión de neumáticos trasero izquierdo - Muy poco pulsos		BCM (Módulo de Control de Cuerpo)

C0765-29	Sensor de presión de neumáticos trasero derecho - Muy poco pulsos	BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
U0100-00	Pérdida de comunicación con el módulo de control del motor	BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
U0131-00	Pérdida de comunicación con el módulo de control de la dirección asistida	BCM (Módulo de Control de Cuerpo)
B1325-07	Circuito de potencia del módulo de control - Alto voltaje	HVACC (Controles del HVAC)