

Smart 451 — Curto-círcito na válvula de corte do líquido de refrigeração | HELLA

Smart451 (Pure+Passion) Ano de fabrico: 2010.08.31–
2014.06.02
Curto-círcito na válvula de corte do líquido de refrigeração Nos veículos supramencionados, devido ao desgaste, existe a possibilidade de ocorrer um curto-círcito na válvula de corte do líquido de refrigeração do aquecimento. A válvula tem a função de aquecer mais rapidamente o motor frio, bloqueando o aquecimento, o que deve reduzir o desgaste. O fabricante do veículo já tomou conhecimento do problema e, no âmbito de uma ação de recolha, verificou os veículos ou colocou as válvulas fora de serviço. Deve ter-se em consideração que, por diversos motivos, nem todos os veículos foram verificados ou reparados. Ter em atenção esta informação, especialmente no que diz respeito a reclamações relativas a falhas elétricas.

451 (Pure and Passion models)

Model year: 8/31/2010 - 6/2/2014

Short circuit in coolant shutoff valve

The above vehicles can experience a short circuit in the coolant shutoff valve of the heating system due to the effects of wear.

The job of the valve is to allow the cold engine to warm up faster by closing off the heating system in order to reduce mechanical wear and tear.

The vehicle manufacturer is already on top of the problem and has inspected the vehicles and deactivated the valves as part of a recall campaign.

For various reasons, however, it can be assumed that not all vehicles have been inspected and repaired.

Please observe this bulletin, especially in conjunction with complaints received about electrical faults.