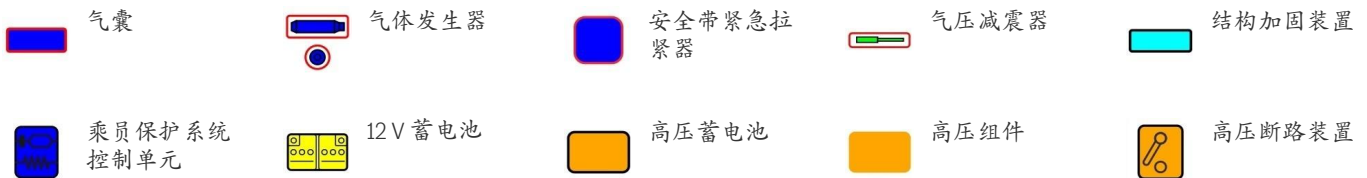


① 12 V 蓄电池

② 高压蓄电池

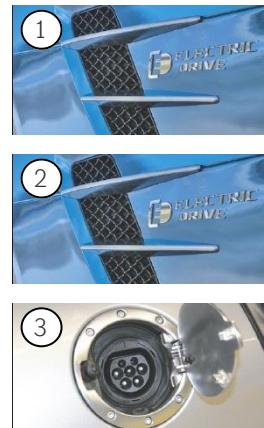
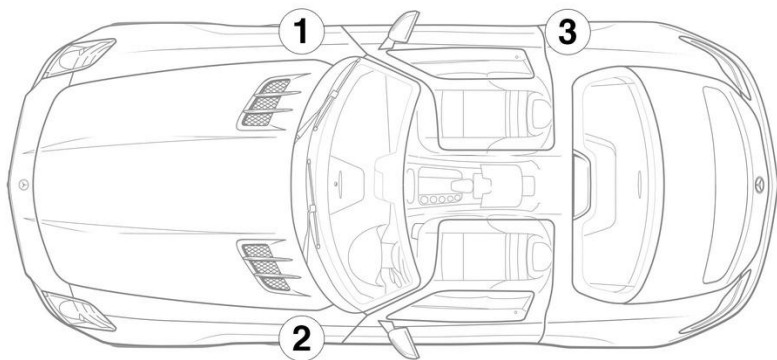
③ 高压断路装置



提示: 详细信息请参见[救援指南](#)。



1. 确认/识别



3. 消除威胁/安全规章

停用高压系统

而在其他情况下，如下停用高压系统：

选项 1: 高压断开装置



高压断路装置位于行李箱内后壁上保险丝和继电器盒盖板下方。



打开盖板 (1) / 拔出保险丝和继电器盒 (3) 上的开关 (2)



为确保高压电网中不再有残余电压，关闭后等待大约 20 秒。



安全气囊和安全带拉紧器等无源安全系统将 继续由 12V 车载电气系统供电。



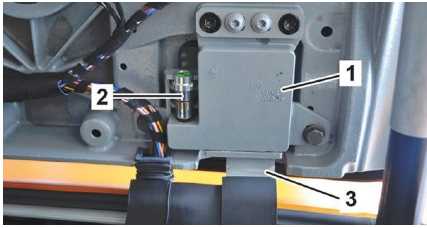
断开 12V 电池连接

1. 取掉发动机舱中的 12V 电池的盖板。
2. 松开螺栓连接上 12V 电池的负极电缆，并将其固定好，防止无意接触。





4. 救援通道搭建



SLS AMG 装备有一个安全系统，当汽车在事故后车顶向下躺着时，该安全系统将车门铰链从铰链臂上脱开。每个车门铰链（1）中都装有一个爆燃式触发器（2），由乘员保护系统控制单元触发。车门锁打开后可以将车门从铰链臂（3）上拔下。