












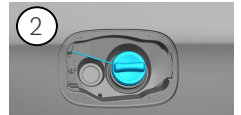
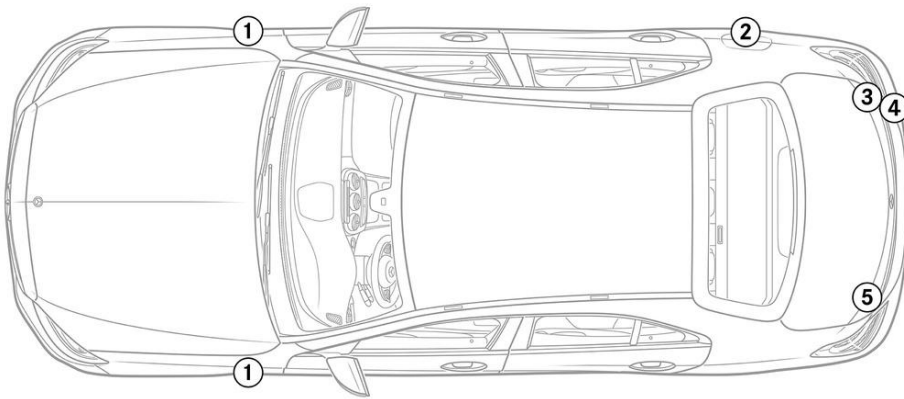


-   
气囊
-   
气体发生器
-   
安全带预紧器
-   
SRS 控制单元
-   
主动行人保护系统
-   
气体压力缓冲器/预压紧的弹簧
-   
低电压蓄电池
-   
汽油 燃料罐
-   
电池组, 高压
-   
高压电力电缆
-   
高压组件
-   
电缆中断
-   
断开高压的低电压装置

提示: 详细信息请参见[救援指南](#)。



### 1. 确认/识别

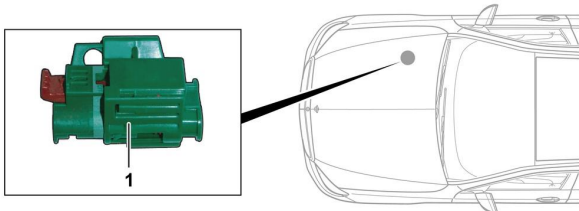


### 3. 消除威胁/安全规章

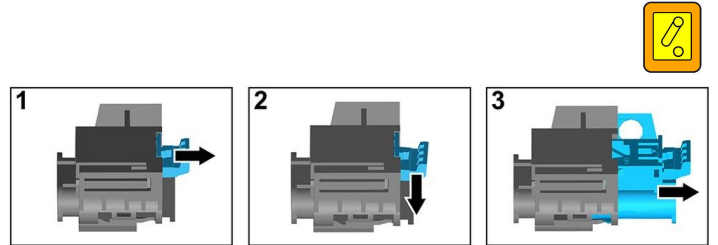
#### 停用高压系统

而在其他情况下，如下停用高压系统：

#### 选项 1: 高压断开装置



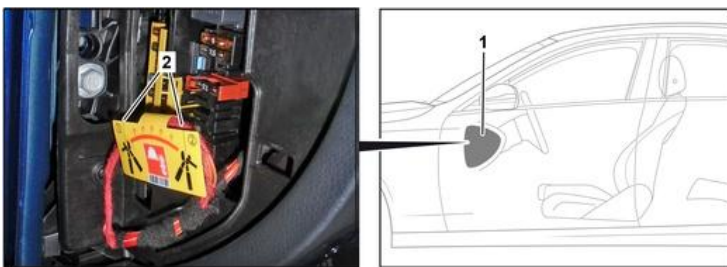
高压断开装置位于 副驾驶侧的发动机舱内。



- (1) 拉动解锁装置
- (2) 向下按下解锁装置
- (3) 拉出开关

#### 选项 2: 备用高压断开装置

备用高压断开装置位于驾驶员侧驾驶舱的保险丝盒盖板下方。  
备用高压断开装置用指示牌标记。



取掉盖板 (1)。在标记点 (2) 处切断电线。



#### 断开 12V 电池连接

- 1. 取掉 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。