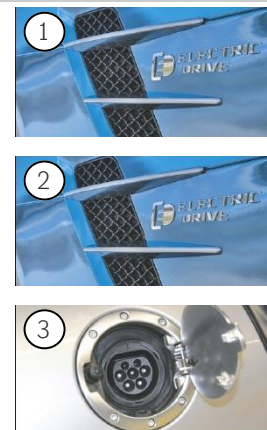
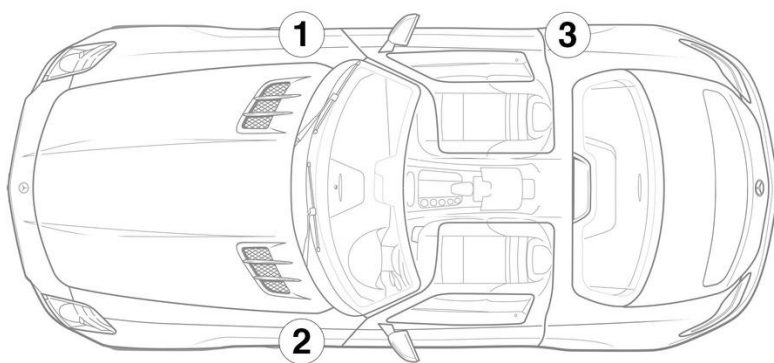


- | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--------------------------|--|------------------------------------|--|-----------------------------------|--|--|
| | Zračni jastuk | | Plinski generator | | Zatezač sigurnosnog pojasa | | SRS upravljački uređaj | | Plinsko-hidraulični podupirač / zategnuta opruga |
| | Područje visoke otpornosti | | Niskonaponski akumulator | | Visokonaponski akumulatorski paket | | Visokonaponski kabel / komponenta | | Visokonaponska komponenta |
| | Niskonaponski uređaj koji isključuje visoki napon | | | | | | | | |

Napomena: Dodatne informacije potražite u našem [Vodiču za spašavanje](#).



1. Identifikacija



3. Sigurnosni propisi / izključivanje opasnosti

Deaktivacija visokonaponskog sustava

U svim drugim slučajevima deaktivirajte visokonaponski sustav kako slijedi:

Mogućnost 1: Naprava za isključivanje visokog napona



The high-voltage disconnect device is located under the lid of the fuse and relay box on the rear panel in the boot.



Open lid (1) / Pull out switch (2) on fuse and relay box (3)



Da biste osigurali da u visokonaponskoj mreži više nema preostalog napona, pričekajte cca 20 sekundi nakon isključivanja.



Unutarnja naponska mreža od 12 V i dalje naponom napaja pasivne sigurnosne sustave kao što su zračni jastuci i zatezači sigurnosnih pojaseva.



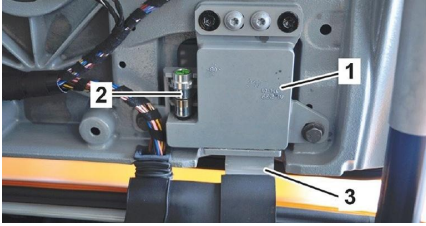
Odvajanje akumulatora od 12 V



1. Uklonite pokrov akumulatora od 12 V u prostoru motora.
2. Otpustite minus kabel akumulatora od 12 V na vijčanom spoju i osigurajte ga od neželjenog kontakta.



4. Pristup putnicima



The SLS AMG is equipped with a safety system which uncouples the door hinges from the hinge arms when the vehicle comes to rest lying on its roof after an accident. Each door hinge (1) contains a pyrotechnic initiator (2) which is triggered by the restraint systems control unit. When the door lock is opened, the doors can be pulled off the hinge arms (3).