

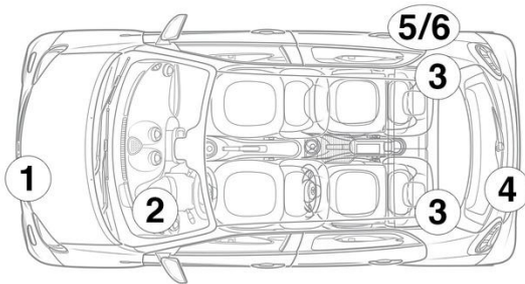
- ① Tomada do veículo de alta voltagem
- ② Direção à esquerda
- ③ Direção à direita

 Airbag	 Gerador de gás	 Pré-tensionadores do cinto de segurança	 Módulo de comando SRS	 Mola de pressão a gás/mola pré-tensionada
 Bateria de baixa voltagem	 Bateria de alta tensão	 Componente de alta tensão	 Ponto de separação de alta voltagem	

Indicação: Para informações adicionais, favor consultar o nosso [guia de salvamento](#).



1. Identificação / reconhecimento

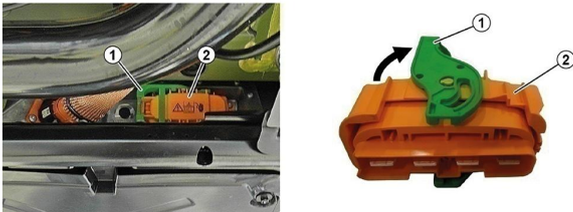


3. Neutralização dos principais perigos / regras de segurança

Desativação do sistema de alta voltagem

Em todos os outros casos, desativar a rede de bordo de alta voltagem da seguinte forma:

Opção 1: Dispositivo de desconexão de alta voltagem



O dispositivo de desligamento de alta voltagem se encontra no lado inferior da bateria de alta voltagem no sentido de deslocamento direito traseiro.

Nota

Antes de acionar o dispositivo de desligamento de alta voltagem, desligar a ignição.

Abrir o travamento (1) no conector (2) / puxar o conector (2) para fora da bateria de alta voltagem



Para garantir que na rede de alta tensão não haja tensão residual, esperar aprox. 20 segundos após o desligamento.



Os sistemas de segurança passivos, tais como airbags e pré-tensionadores dos cintos de segurança, continuam a ser alimentados com tensão pela rede de bordo de 12 V.



Desconectar a bateria de 12 V

1. Remover a cobertura da bateria de 12 V.
2. Soltar o cabo negativo da bateria de 12 V na união roscada e proteger contra contato não intencional.