



Airbag



Gerador de gás



Pré-tensor do cinto de seguran-



Unidade de controlo SRS



Sistema de proteção de pedestres ativo



Mola de pressão a gás/mola prétensionada



Bateria de baixa voltagem



Gasolina reservatório de combustível



Bateria de alta tensão



Cabo de alimentação de alta tensão



Componente de alta tensão



Corte de cabo



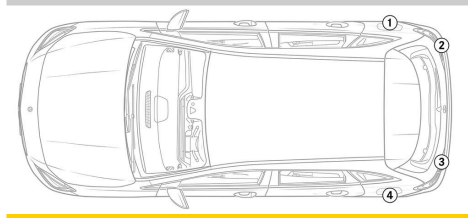
Dispositivo de baixa tensão que desconecta o sistema de alta tensão

Indicação: Para mais informações, por favor consulte o nosso guia de salvamento.

Mercedes-Benz Classe B 250e Tipo W247 Tourer, 2019 - 2022



1. Identificação / reconhecimento









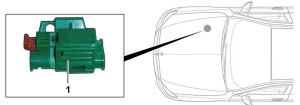


3. Neutralização dos principais perigos / regras de segurança

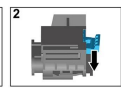
Desativação do sistema de alta voltagem

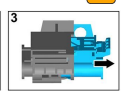
Em todos os outros casos, desativar o sistema de alta voltagem da seguinte forma:

Opção 1: Dispositivo de desconexão de alta voltagem







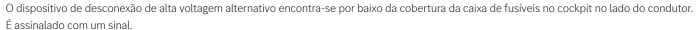


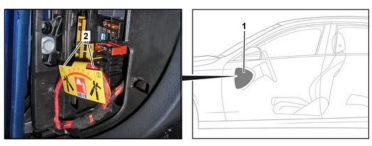
O dispositivo de desconexão de alta voltagem encontra-se no compartimento do motor no lado do acompanhante.



- (1) Puxar o desbloqueio
- (2) Pressionar o desbloqueio para baixo
- (3) Remover o interruptor

Opção 2: Dispositivo de desconexão de alta voltagem alternativo





Retirar a cobertura (1). Cortar o cabo no lugar marcado (2).



Desconectar a bateria de 12 V

- 1. Retirar a cobertura das baterias de 12 volts no compartimento do motor.
- 2. Soltar o cabo negativo da bateria de 12 volts na união roscada e proteger contra contacto involuntário.



