



MERCEDES BENZ **Classe C (W 203)**

Les feux clignotants ne fonctionnent pas

Problème et cause :

Des problèmes de contact peuvent être en cause. En raison d'une pression de contact trop faible entre la douille de la lampe et le projecteur, il se produit des résistances de contact trop élevées. Cela conduit à une surchauffe et les contacts fondent.

Résolution du problème :

Dans ce cas, un nouveau faisceau de câbles proposé par le constructeur doit être monté. Procéder comme suit :

- Démonter la douille de lampe concernée.
- Vérifier l'état des contacts extérieurs à la douille (contacts grillés, etc.).
- Si oui, débrancher la prise centralisée du projecteur.
- Déverrouiller le contact à fiches du câble d'alimentation (voir figure 1, point 1) à l'aide d'un outil approprié et le sortir de la prise centralisée (voir figure 1, point 2). Couleurs du câble d'alimentation :
 - **à droite:** noir/vert
 - **à gauche:** noir/blanc
- **Attention !** Pour certains connecteurs, il faut d'abord déverrouiller les étriers de sécurité pour tous les contacts (voir fig. 1, point 3)
- Boucher l'ouverture du connecteur avec un obturateur
- Enclipser le câble d'alimentation (voir fig. 2 point 1) dans l'adaptateur du kit de réparation (voir fig. 2 point 2).
- Relier l'adaptateur (voir fig. 2 point 3) au connecteur

Info Véhicule



du faisceau de câbles (voir fig. 2 point 4).

- Fixer le circlips (voir fig. 2 point 5) au point de masse approprié.
- Placer une nouvelle douille avec lampe dans le projecteur.
- Fixer le faisceau de réparation le long du faisceau de câbles du véhicule à l'aide d'attaches câbles.
- Contrôler le bon fonctionnement du feu clignotant.

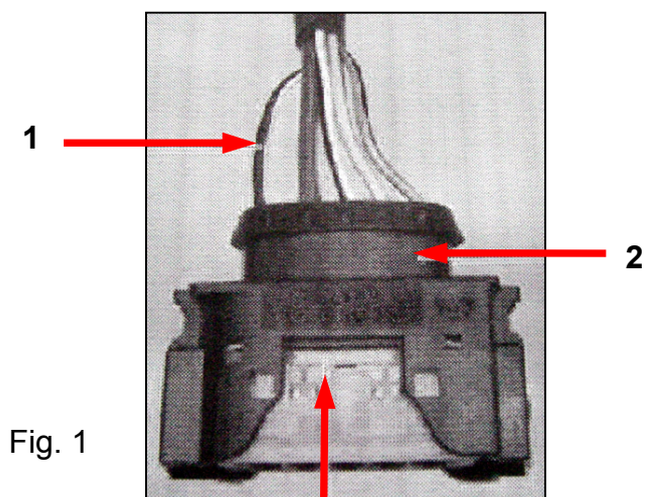


Fig. 1

3

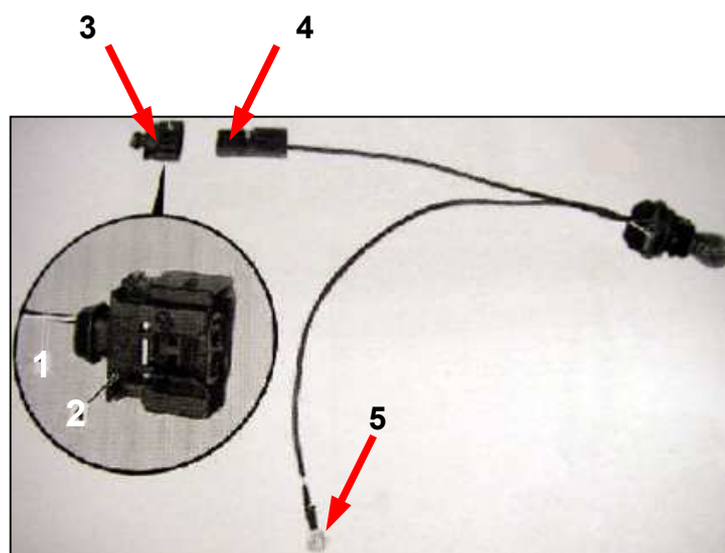


Fig. 2