

**TENSION SORTIE DE RELAIS ACTUATEURS**

1.DEF : Circuit ouvert ou court-circuit

CONSIGNES

Couper le contact et attendre la perte du dialogue.

Mettre le contact, entrer en dialogue.

Si le DF009 "Circuit commande relais actuateurs" est présent ou mémorisé, le traiter en priorité car il peut être la cause de l'apparition de votre défaut.

Vérifier
Remettre en état si nécessaire.

Remplacer le connecteur si nécessaire.

Vérifier sous contact
Remettre en état la ligne jusqu'au fusible.Déconnecter le clip en voie 5 du porte-relais.
Vérifier sous contact
Remplacer le relais si nécessaire.Vérifier
→ :
Remettre en état si nécessaire.

Déconnecter un par un les éléments (injecteur, électrovanne de purge canister,...)

Remplacer l'élément défaillant.

**APRES
REPARATION**

Exécuter la consigne pour confirmer la réparation.

Traiter les autres défauts éventuels.

Faire un effacement des défauts mémorisés.

Faire un contrôle de conformité.