

Vérifications à effectuer :

Pour vérifier que le circuit est fermé, effectuez une mesure entre J10-1, J10-2, J10-3 et le connecteur du pressostat analogique (il s'agit de trois câbles indépendants)
(voir **Fig. 7**).

NON

Le câblage entre la carte électronique principale et le pressostat analogique est-il en bon état et est-il correctement connecté des deux cotés ?

OUI

Remplacez le pressostat analogique et relancez le cycle de diagnostic pour vérifier qu'aucune alarme ne se déclenche.

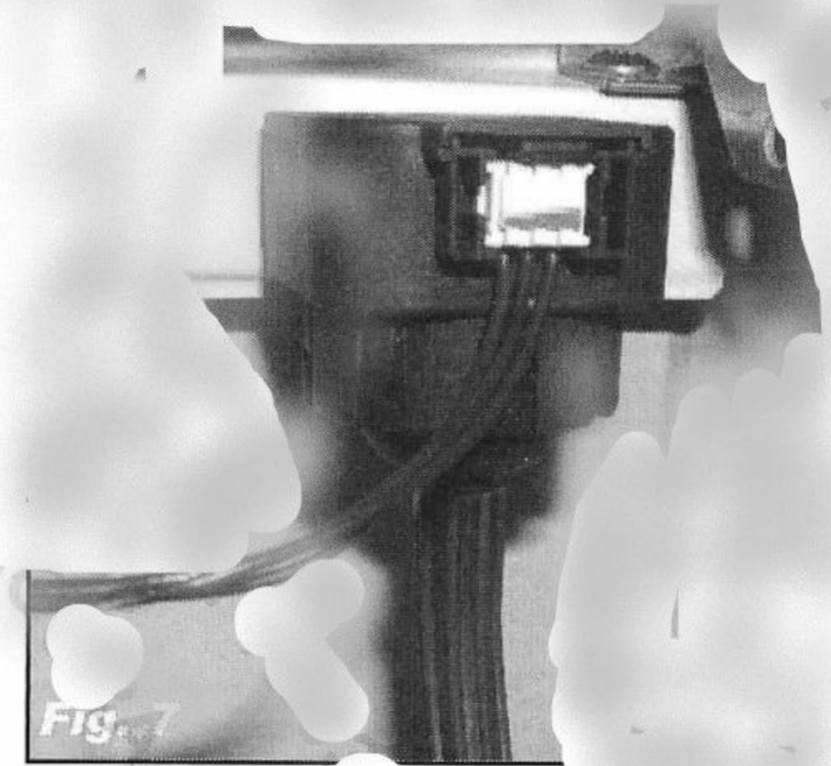
L'appareil affiche-t-il encore le même code d'alarme ?

OUI

Remplacez la carte électronique principale et relancez le cycle de diagnostic pour vérifier qu'aucune alarme ne se déclenche.

! Vérifiez que tous les connecteurs sont correctement insérés

Reconnectez et/ou remplacez le câblage et relancez le cycle de diagnostic pour vérifier qu'aucune alarme ne se déclenche.



Commutateur du pressostat

