

GUIDE D'INSTALLATION DU DÉTECTEUR DE FEU

MATÉRIEL

L'ensemble #065323 inclut les pièces suivantes :

Pièce No	Description	Qté
065290	Détecteur de feu	1
562486	Connecteur Deutsch 2C PHR	1
562487	Languette de blocage pour connecteur Deutsch	1
562286	Cheville de contact mâle	3
5001204	Vis, auto-taraudeuse # 6x1 ½ FL ZP	2
IS-99091	Instruction Sheet	1
FI-99091	Feuille d'instructions	1

MARCHE À SUIVRE

Avertissement : Stationner le véhicule de façon sécuritaire, appliquer le frein de stationnement, arrêter le moteur, placer l'(es) interrupteur(s) principal(aux) à la position ARRÊT (OFF) avant de travailler sur le véhicule.

1. Localiser le détecteur de feu fixé au plafond du compartiment moteur.
2. Couper les fils d'alimentation du détecteur.
3. Pour chaque fils, retirer une section de la gaine isolante et à l'aide de pinces, sertir les chevilles de contact mâle (Prévost #562286).
4. Insérer les chevilles de contact mâle dans le connecteur Deutsch (Prévost #562486) en plaçant le fil 123B dans le port #1 et le fil 0B dans le port #2 du connecteur.
5. Insérer la barrure (Prévost #562487) à l'intérieur du connecteur pour fixer les chevilles.
6. Percer 2 trous de 1/8" (3.2mm) de diamètre.
7. Fixer le détecteur (Prévost #065290) avec les vis auto-taraudeuses (Prévost #5001204) et rebrancher l'alimentation électrique.
8. Placer l'(es) interrupteur(s) principal(aux) à la position de marche "ON".
9. Vous pouvez effectuer un test en chauffant le détecteur à l'aide d'un pistolet thermique. Une alarme devrait retentir et un témoin signalant un incendie devrait allumer dans le tableau des témoins lumineux.

Remarque : Le détecteur passera en mode de fonctionnement normal après refroidissement des lames de contact.