

# Installation Instructions Directives de Montage Instrucciones de Instalación

## T-Connector Connecteur en T Conector en T



Chevy

### READ THIS FIRST:

Read and follow all vehicle warnings and installation instructions before beginning installation. Wear safety glasses and use all safety precautions during installation.

### LISEZ CECI EN PREMIER:

Lire et observez toutes les consignes de sécurité et les instructions avant de commencer l'installation. Durant l'installation, veiller à toujours porter des lunettes de protection et respecter les mesures de sécurité.

### LEA ESTO PRIMERO:

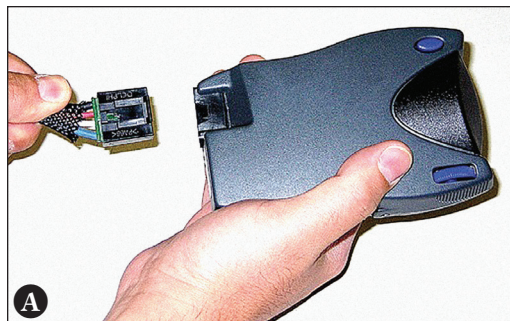
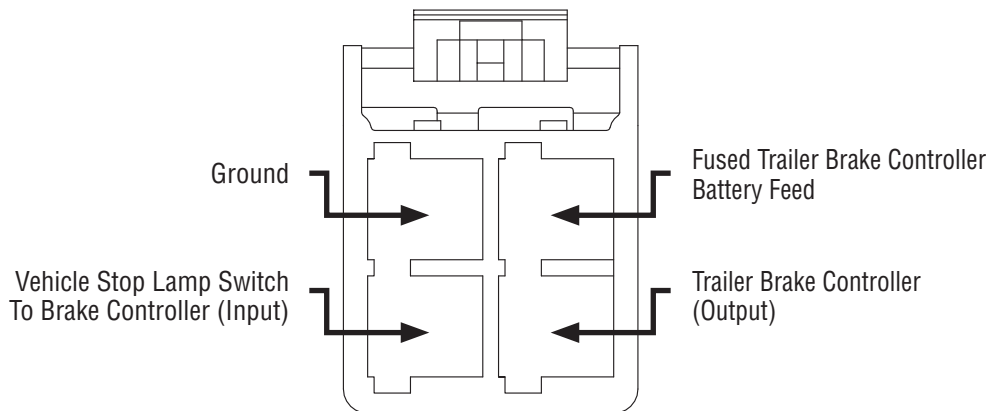
Lea y siga todas las advertencias e instrucciones de instalación del vehículo antes de empezar la instalación. Use gafas de seguridad y todas las precauciones de seguridad durante la instalación.

20275-037

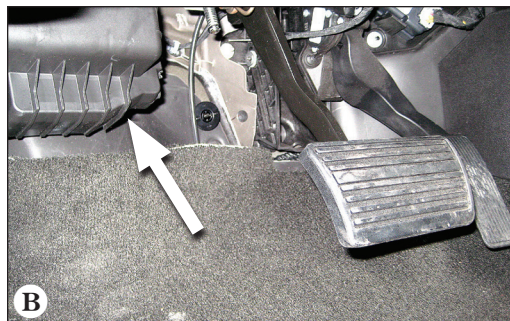
Rev. A

7/11/13

## Wiring Adapter Housing (Containing Female Terminals - Wire Side)



A



B



C

## ENGLISH

### TOOLS REQUIRED:

Trim Panel Remover, Wire Crimpers

### ⚠ CAUTION

#### 1 Plug Option

Using the butt connectors provided, attach the wires from the adapter to the corresponding wires on the electric brake control, following the brake control installation instructions, before attaching to the vehicle junction box **A**.

#### 2 Plug Option

Plug brake control adapter into mating receptacle on backside of brake control before attaching to the vehicle junction box.

1. Locate the vehicle's black Electric Junction Box in the interior of the pickup, underneath the dashboard, left of the steering column, just above the carpet. Remove the cover and locate the mating connection point in the Electric Junction Box for electric trailer brakes **B** **C**.
2. Plug the Brake Control Adapter into the mating connection in the Electric Junction Box. Follow all brake control manufacturer's installation instructions.

### ⚠ WARNING

Complete the installation per the electric brake control manufacturer's instructions and mount the unit as directed. Perform test procedures as instructed.

### 🔥 ⚠ WARNING

Overloading circuit can cause fires. DO NOT exceed lower of towing manufacturer rating or:

- Max.4 axles: 8 brakes (24 amps)

Read vehicle's owners manual and instructionsheet for additional information.

# FRANÇAIS

## OUTILS REQUIS:

Écarteur de panneau de garnissage, Sertisseurs

### ⚠ ATTENTION

#### 1 Option de fiche

À l'aide des connecteurs d'about fournis, rattacher les fils de l'adaptateur aux fils correspondants de la commande de frein électrique (en observant les instructions d'installation de la commande) avant de le connecter à la boîte de raccordement du véhicule **A**.

#### 2 Option de fiche

Brancher l'adaptateur de la commande de frein dans le réceptacle correspondant sur la face arrière de la commande de frein avant de le connecter à la boîte de raccordement du véhicule.

1. Repérez la boîte de jonction noire située à l'intérieur du véhicule, sous le tableau de bord, à gauche de la colonne de direction et au-dessus du tapis de sol. Retirez le couvercle et repérez le point de raccordement de la boîte de jonction et des freins de remorque électriques **B** **C**.
2. Reliez l'adaptateur de la commande de frein au point de raccordement de la boîte de jonction. Suivez toutes les directives d'installation du fabricant de la commande de frein.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Complétez l'installation en suivant les instructions d'installation du fabricant et montez l'unité comme indiqué. Exécutez les procédures de test comme indiqué.



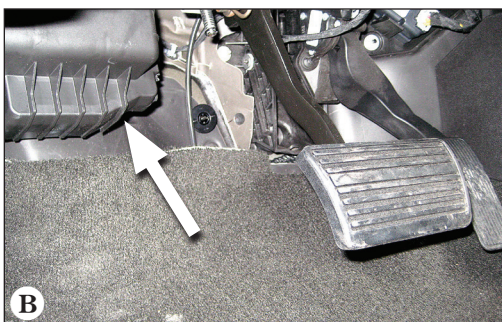
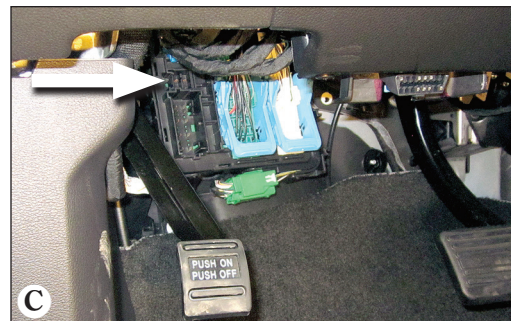
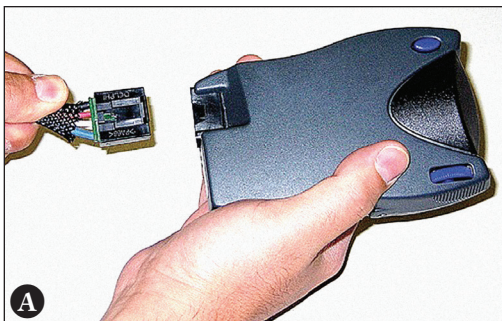
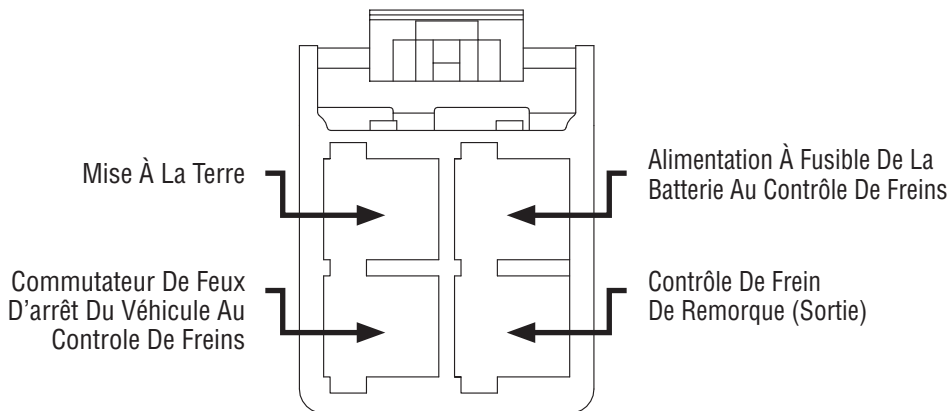
### ⚠ AVERTISSEMENT

Un circuit surchargé peut occasionner des incendies. NE DÉPASSEZ JAMAIS la valeur la plus basse indiquée par le fabricant de remorquage, ou:

- Max. 4 ESSIEUX: 8 FREINS (24 ampères)

Consultez le manuel du propriétaire et la feuille d'instructions du véhicule pour de plus amples informations.

## Logement De L'adaptateur De Câblage (Contenant Les Bornes Femelle - Côté Fil)



# ESPAÑOL

## HERRAMIENTAS NECESARIAS:

Corte el removedor de paneles,  
Plegadores de cable

### ⚠ ATENCIÓN

#### 1 Opción de enchufe

Con los conectores de tope que se suministran, una los cables del adaptador a los cables correspondientes en el control de freno eléctrico, siguiendo las instrucciones de instalación del control del freno, antes de instalarlo en la caja de empalme del vehículo **A**.

#### 2 Opción de enchufe

Conecte el adaptador de control del freno dentro del receptáculo correspondiente en la parte posterior del control del freno antes de conectarlo a la caja de empalme del vehículo.

1. Localice la Caja de Conexiones Eléctricas negra del vehículo en el interior de la camioneta, debajo del tablero, a la izquierda de la columna de dirección, justo encima del tapiz. Retire la cubierta y encuentre el punto de conexión correspondiente a los frenos de remolque eléctricos en la Caja de Conexiones Eléctricas **B** **C**.
2. Enchufe el Adaptador de Control de Freno en la conexión correspondiente en la Caja de Conexiones Eléctricas. Siga todas las instrucciones de instalación del fabricante del control del freno.

### ⚠ ADVERTENCIA

Complete la instalación de acuerdo a las instrucciones del fabricante del control de freno y monte la unidad así como se indica. Realice los procedimientos de prueba así como se indica.



### ⚠ ADVERTENCIA

La sobrecarga del circuito puede ocasionar incendios. NO exceda la calificación de remolque más baja indicada por el fabricante o:  
• Máx. 4 EJES: 8 FRENOS (24 amperios)  
Lea el manual del propietario y la hoja de instrucciones del vehículo para información adicional.

## Protector Del Adaptador De Cables (Contiene Los Terminales Hembra - Alambre El Lado)

