

**Installation instructions**  
**Instructions d'installation**  
**Instrucciones de instalación**

18365-037

1/16/01

**ENGLISH**

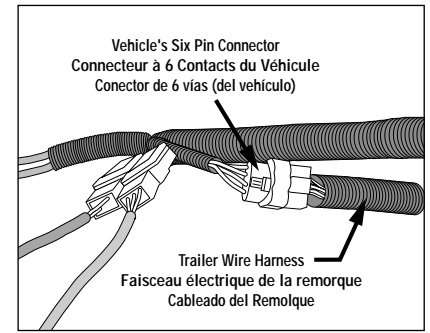
1. Lower the vehicle's spare tire to gain access to the vehicle's tow harness plug.
2. Locate the vehicle's rear passenger side trailer connection with cap and remove tape and cap.
3. Plug the T-connector harness into the vehicle's connector.
4. Locate a suitable grounding point near the connectors such as the vehicle's frame or crossmember (Do not drill into vehicle floor or bed). Clean dirt and rustproofing from area. Drill a 3/32" hole and secure white wire with eyelet using screw provided.
5. Route the T-connector harness to the center of the vehicle and secure wire and convertor to vehicle crossmember or other mounting points using tie straps provided.
6. Test the installation with a test light or trailer.
7. Raise the vehicle's spare tire back into it's original position.

This unit is rated for **4** amps per circuit.

**FRANÇAIS**

1. Abaissez le pneu de rechange du véhicule pour accéder à la prise pour remorquage.
2. Trouvez la connexion de remorque du côté passager, recouverte d'un capuchon. Retirez le ruban adhésif et le capuchon.
3. Branchez le harnais du connecteur en T dans le connecteur du véhicule.
4. Trouvez un point de mise à terre convenable près du connecteur, comme la châssis du véhicule ou la traverse. (Ne pas percer le plancher ni la boîte du véhicule.) Nettoyez la saleté et l'antirouille sur cette partie. Percez un trou de 3/32" et sécurisez le fil blanc avec le l'œillet en utilisant la vis fournie.
5. Acheminez le harnais du connecteur en T au centre du véhicule et fixez le fil à la traverse ou autre point de montage en utilisant les colliers de serrage fournis.
6. Vérifiez le bon fonctionnement de l'installation avec une lampe d'essai ou une remorque.
7. Remontez le pneu de rechange du véhicule dans sa position originale.

Cette unité est évaluée pour **4** ampères par circuit



**ESPAÑOL**

1. Baje la llanta de repuesto del vehículo para así obtener acceso al cableado de la conexión de remolque del vehículo.
2. Localice la conexión de remolque (con tapa) que se encuentra en el lado del pasajero y remueva la cinta y la tapa.
3. Conecte el cableado del conector en T en el conector del vehículo.
4. Encuentre un punto de conexión a tierra cerca de los conectores, puede usar la estructura del vehículo o un travesaño del mismo (no taladre el piso del vehículo o la cabina de carga). Limpie y quite la herrumbre que puede haber en esta área. Taladre un agujero de 3/32" (2,4 mm) y asegure el cable blanco con el ojete usando el tornillo que se provee.
5. Encamine el cableado del conector en T hacia el centro del vehículo y asegure el cable y el convertidor en el travesaño del vehículo o en otro punto de montaje usando los amarres plásticos que se proveen.
6. Pruebe la instalación con una luz de prueba o remolque.
7. Monte la llanta de repuesto del vehículo en su posición original.

Esta unidad es clasificada para **4** amperios por el circuito.