
**WIRE IDENTIFICATION /
IDENTIFICACIÓN DE LOS CABLES**

(GD) = Ground / Tierra

(LT) = Left Turn / Direccional Izquierda

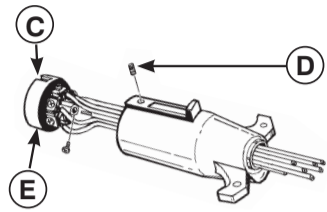
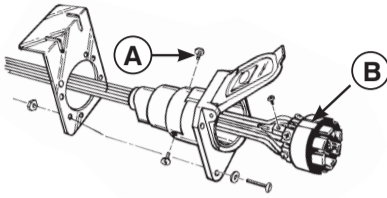
(TL) = Taillight / Luces traseras

(BU) = Backup / Reversa

(AX) = Auxiliary / Auxiliar

(RT) = Right Turn / Direccional Derecha

(EB) = Electric Brake / Eléctrico del Freno


Vehicle Connector

1. Install mounting bracket with screws provided.
2. Loosen the set screw (A) on the connector and remove the socket from the housing. Route wiring through socket housing. Strip wires 1/4" and tightly secure them to socket terminals.

NOTE: Locate wires on vehicle by function only. Color coding is not standard with all manufacturers.

3. Align socket keyway with housing key (B) and insert socket into housing. Tighten set screws.
4. Mount the completed socket assembly to the bracket.

CAUTION: Connect auxiliary power lead to fuse block or fused battery lead. 20 Amp.

Trailer Connector

1. Loosen the set screw (D) and remove the terminal assembly (E) from housing. Route wiring through housing. Strip wires 1/4" and tightly secure them to the terminal assembly. It is important to attach wires to the terminal assembly in the same positions as found on the vehicle side 7-way socket. Leave 18" of slack between tow vehicle and trailer to allow trailer to turn. Align terminal assembly keyway (C) with housing key and insert assembly into housing. Tighten set screw.
2. Plug trailer into vehicle and test all functions.

Conector de Vehículo

1. Instale el soporte de montaje (A) con los tornillos que se incluyen.
2. Afloje el tornillo (A) del conector y saque el enchufe. Dirija los cables a través del conector. Desforre los cables 1/4 de pulgada y asegúrelos firmemente a las terminales del enchufe.

NOTA: Localice los cables del vehículo por su función solamente. El código de colores no es igual para todos los fabricantes.

3. Alinee la ranura del enchufe con la del conector (B) e introduzca el enchufe dentro del conector. Ajuste el tornillo.
4. Monte ensamblaje del enchufe hembra completo al soporte.

PRECAUCIÓN: Conecte conductor de alimentación auxiliar a la caja de fusibles o al conductor de la batería con fusible. 20 A.

Conector del Remolque

1. Afloje el tornillo (D) y saque el montaje de terminales (E) del conector. Dirija el cableado a través del conector. Desforre cada cable 1/4 de pulgada y asegúrelos firmemente al montaje. Es importante unir los cables en el montaje de terminales en la misma posición que tienen en el enchufe de 7 vías, en el lado del vehículo. Deje 18 pulgadas de holgura entre el vehículo y el remolque, para permitir al remolque dar vuelta. Alinee la ranura del montaje de terminales (C) con el conector e introduzca el montaje dentro del conector. Ajuste el tornillo.
2. Conecte al vehículo y pruebe todas las funciones.