

## AXVT Accessory Provider

### INTERFACE FEATURES

---

- Provides 12-volts DC output when voltage is at or above 13.5-volts DC
- Designed for vehicles that do not provide accessory (switched) power
- 10-amp fuse included for safety
- Provides accessory power (13.5-volts 10-amps)
- Delayed turn-off after vehicle has been turned off

**CAUTION!** All accessories, switches, climate controls panels, and especially air bag indicator lights must be connected before cycling the ignition. Also, do not remove the factory radio with the key in the on position, or while the vehicle is running.

### TOOLS REQUIRED

---

- Crimping tool and connectors, or solder gun, solder, and heat shrink
  - Tape • Wire cutter • Zip ties

### CONNECTIONS TO BE MADE

---

- Connect the **Black** wire to chassis ground.
- Connect the **Yellow** wire to battery power.
- Connect the **Red** wire to the aftermarket device's accessory (switched) power wire.

## Proveedor de accesorios AXVT

### CARACTERÍSTICAS DE LA INTERFAZ

---

- Proporciona una salida de DC de 12 voltios cuando el voltaje es igual o superior a 13.5 voltios DC
- Diseñado para vehículos que no proporcionan energía accesoria (conmutada)
- Fusible de 10 amperios incluido para seguridad
- Proporciona energía accesoria (13.5-voltios 10-amperios)
- Apagado demorado después de que el vehículo se apagó

**¡PRECAUCIÓN!** Todos los accesorios, interruptores, paneles de control del clima y especialmente las luces indicadoras del airbag deben estar conectadas antes de encender el encendido. Además, no retire la radio de fábrica con la llave en la posición de encendido o mientras el vehículo esté en funcionamiento.

### HERRAMIENTAS REQUERIDAS

---

- Herramienta de engarzado y conectores, o pistola de soldadura, soldadura y termocontracción • Cinta • Cortador de alambre • Lazos de cremallera

### CONEXIONES QUE SE DEBEN HACER

---

- Conecte el cable negro a la tierra del chasis.
- Conecte el cable amarillo a la alimentación de la batería.
- Conecte el cable rojo al cable de alimentación accesorio (conmutado) del dispositivo de recambio.