

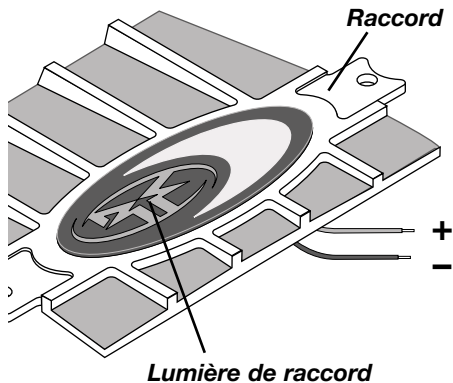
Lumière de raccord

Installation

1. Mettez les amplificateurs hors tension.
2. Installez le raccord pour connecter les amplis.

REMARQUE : Connectez les fils suivants à un amplificateur seulement.

3. Connectez le fil noir à la borne de mise à la terre.
4. Connectez le fil rouge à la borne REM (de préférence) ou à une source d'alimentation commutée de +12 V.
5. Mettez les amplificateurs sous tension.



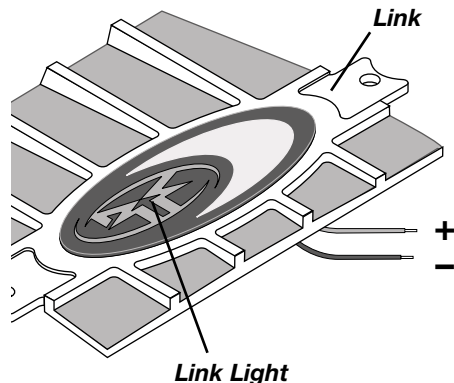
Link Light

Installation

1. Disconnect power to amplifiers.
2. Install link to connect amplifiers.

NOTE: Connect the following wires to only one amplifier.

3. Connect the Black wire to the Ground terminal.
4. Connect the Red wire to REM (remote turn on) terminal {Preferred} or to a +12 volt switched power source.
5. Reconnect power to amplifiers.



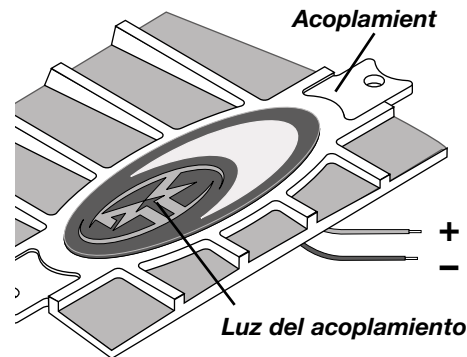
Luz del acoplamiento

Instalación

1. Desconecte la alimentación a los amplificadores.
2. Instale el acoplamiento para conectar los amplificadores.

NOTA: Conecte los siguientes cables sólo a un amplificador.

3. Conecte el cable Negro al terminal de Tierra.
4. Conecte el cable Rojo al terminal REM (encendido remoto) {Preferido} o a una fuente de alimentación conmutada de 12 voltios.
5. Vuelva a conectar la alimentación a los amplificadores.



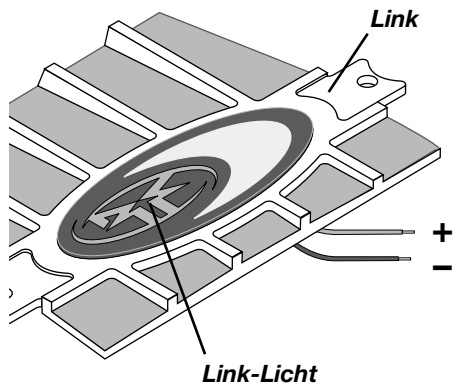
Link-Licht

Einbau

1. Die Stromversorgung der Verstärker unterbrechen.
2. Das Link zur Verbindung der Verstärker einbauen.

HINWEIS: Die folgenden Kabel an nur einem Verstärker anschließen.

3. Das schwarze Kabel an der Masse anschließen.
4. Das rote Kabel (vorzugsweise) am Feineinschaltungseingang oder an einer geschalteten 12 V Stromquelle anschließen.
5. Die Stromversorgung der Verstärker wieder herstellen.



Dispositivo di collegamento Link Light

Installazione

1. Scollegare l'alimentazione dagli amplificatori
2. Collegare gli amplificatori con il Link Light

NOTA: collegare i seguenti cavi a un solo amplificatore.

3. Collegare il cavo nero al terminale di massa.
4. Collegare il cavo rosso al terminale per l'attivazione a distanza se possibile, altrimenti a un punto di alimentazione a tensione commutata a +12 volt.
5. Ricollegare l'alimentazione agli amplificatori.

