

INSTALLATION INSTRUCTIONS IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read all of these installation instructions before installing the track system.
2. Save These Instructions and refer to them when additions or changes in the track configuration are made.
3. Disconnect electrical power before adding to or changing the configuration of the track.
4. For use with LZR100 Series track systems only.
5. Electrical ratings: 120V, 60Hz, 5A

Installation Instructions For LZR208 Cord & Plug Connector

NOTE: Polarity groove on track and ground conductor arrow on connector must be on same side.

Step 1. Insert ends of connector into ends of track (Polarity arrow must line up with Polarity Groove of track). Secure to track by tightening lock screw at tip of connector until snug. **DO NOT OVER TIGHTEN**, this may distort track

Step 2. Install track to wall or ceiling.

Step 3. Insert cord and plug into any convenient wall outlet.

INSTRUCTIONS D' INSTALLATION IMPORTANTES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Pour l'installation ou l'utilisation du présent système sur rail, veuillez prendre des mesures de sécurité de base, y compris les mesures suivantes.
2. Conserver ces instructions et s'y reporter en cas d'ajouts ou de changements au profil du système sur rail.
3. Couper le courant électrique avant de faire des ajouts ou des changements au profil du rail.
4. Seulement pour systèmes de rails série LZR100.
5. Alimentation électrique: 120V, 60Hz, 5A

Instructions d' Installation LZR208 Cordon et Connecteur à Fiche

Remarque: Le fil de terre doit se trouver de même côté que les parties du rail étant reliées (côté de la rainure de polarité).

Étape 1. Insérer les extrémités du connecteur dans les extrémités du rail (la fleche de polarité et la gorge de polarité du rail doivent être alignées). Fixer au rail en serrant les vis de serrage des extrémités du connecteur. **NE PAS SERRER TROP FORT**, car cela risque de déformer le rail.

Étape 2. Monter le rail au mur ou au plafond et serrer la vis.

Étape 3. Introduire la fiche dans n'importe quelle boîte de sortie murale.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN MEDIDAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

1. Antes de conectar el sistema de rieles lea las instrucciones para instalación
2. Guarde estas instrucciones y sigalas cada vez que se hagan adiciones o cambios en la configuración del sistema.
3. Desconecte el suministro eléctrico antes de hacer adiciones o cambios en la configuración del sistema.
4. Para ser utilizado solamente con los sistemas de riel de la serie LZR 100.
5. Capacidades nominales eléctricas: 120V, 60Hz, 5A

Instrucciones de Instalacion LZR208 Cable y Connector con Clavija

NOTA: El conductor de tierra debe estar del mismo extremo que las secciones del riel que se desea unir (extremo de acanaladura de polaridad).

Paso 1. Inserte los extremos del conector dentro de los extremos del riel (la Flecha de polaridad debe quedar alineada con la Ranura de polaridad del riel). Asegure la pieza al riel mediante apriete de los tornillos de cierre en la punta del conector hasta que ésta queden a ras. **NO APRIETE EN EXCESO**. Est pudierqa deformmar el riel.

Paso 2. Coloque el riel en la pared o el cielo raso.

Paso 3. Enchufe el cable en cualquier tomacorriente de pared.

