

DANGER

Hazardous voltage.
Can cause severe injury
or death.
Turn off main power
before opening panel.

DANGER

Tension dangereuse.
Peut causer des blessures
graves ou la mort.
Coupez l'alimentation en
électricité avant d'ouvrir le
panneau.

PELIGRO

Voltaje peligroso.
Puedo ocasionar lesiones
graves o la muerte.
Desconecte el interruptor
principal de suministro
eléctrico antes de abrir el
panel.

Installation Instructions

1. Turn off power ahead of this loadcenter before installing this kit.
2. Install ground bar on either right or left side of the loadcenter using mounting holes provided. Torque mounting screws to 15 lb-in.
3. Bar wire holes are suitable for (1) #14-4 or up to (3) #14-10 aluminum or copper wire. Multiple wires in a single hole must be of same size and material.

Note:

If 2/0 lug is provided, this lug is suitable for (1) #6-2/0 aluminum or copper wire.

Torque wire pressure
screws as follows:

#14-10 AWG	20 lb-in.
#8 AWG	25 lb-in.
#6-4 AWG	35 lb-in.
#3-2/0	50 lb-in.

Installations de montage

1. Eteindre le courant en amont de ce panneau d'utilisation avant installation.
2. Installer la barre de terre à droite ou à gauche du panneau d'utilisation, au moyen des trous de montage fournis. Serrer les vis de montage à 15 lv-po.
3. Les trous de la barre sont prévus pour un fil électrique en aluminium ou en cuivre de #14-4 à jusqu'à trois fils de #14-10. Les fils passant par un même trou doivent être de même métal et de même taille.

Note:

Si un bloc 2/0 est fourni, il convient pour 1 fil électrique en aluminium ou en cuivre de #6-2/0.

Serrer les vis de maintien des fils comme ci-après:

#14-10 AWG	20 lv-po.
#8 AWG	25 lv-po.
#6-4 AWG	35 lv-po.
#3-2/0	50 lv-po.

Instrucciones para la instalación

1. Apague la alimentación al centro de carga antes de instalar este juego.
 2. Instale la barra de tierra en el lado izquierdo o derecho del centro de carga, utilizando los orificios de montaje que se proporcionan. Apriete los tornillos de montaje hasta un máximo de 15 lb-plg.
 3. Los orificios para los alambres de la barra sirven para (1) alambre #14-4 o hasta (3) alambres #14-10 de aluminio o cobre. Cuando por un orificio se pasan varios alambres, estos deben tener el mismo calibre y ser del mismo material.
- Nota:**
Si se suministra una terminal 2/0, ésta sirve para (1) alambre #6-2/0 de aluminio o cobre.
- Apriete los tornillos que presionan los alambres como se indica a continuación:
- | | |
|------------|------------|
| #14-10 AWG | 20 lb-plg. |
| #8 AWG | 25 lb-plg. |
| #6-4 AWG | 35 lb-plg. |
| #3-2/0 AWG | 50 lb-plg. |