

# Juego de Conversión del Interruptor Principal para el Dispositivo de Acometida Eléctrica Combinada (CSED) para Uso con Energía Solar

**LEVITON**®

Cat. Núm. LMBxx

PK-A3307-10-04-2A

## ADVERTENCIAS

- **PARA EVITAR INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LA MUERTE, APAGUE TODA LA ELECTRICIDAD QUE ALIMENTA AL DISPOSITIVO, COMPRUEBE QUE LA ELECTRICIDAD ESTÉ APAGADA ANTES DE DAR MANTENIMIENTO O CABLEAR**, y asegúrese de que las conexiones estén realizadas en la misma secuencia que las conexiones del dispositivo existente.
- Este equipo **DEBE SER** instalado y reparado por un electricista calificado.
- Los interruptores de circuito de Leviton **DEBEN SER** utilizados con una caja para interruptores de circuito Leviton.
- Antes de suministrar la electricidad hacia el centro de carga, revise todas las conexiones eléctricas y confirme que el cableado esté correcto.
- Vuelva a colocar todas las puertas y tapas antes de conectar la electricidad a este equipo.

## PRECAUCIONES

- Utilice **ÚNICAMENTE** accesorios y abrazaderas adecuadas para evitar dañar los cables.
- Asegúrese de que todos los interruptores de circuito derivados se encuentren en la posición de **APAGADO** antes de instalar dentro del panel.
- Debe ser instalado y/o utilizado de conformidad con los códigos y reglamentos eléctricos.

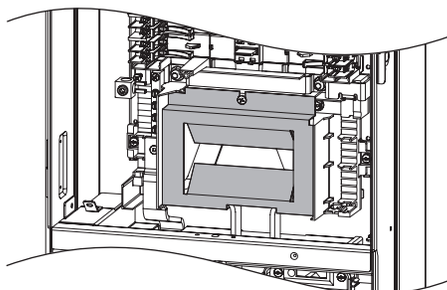
## INSTALACIÓN

ESPAÑOL

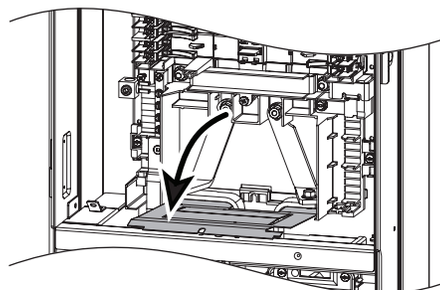
### Instalación

#### 1. Retire el aislador.

- a.** Separe las aletas del aislador a lo largo de la guía de perforación y doble hacia adentro.

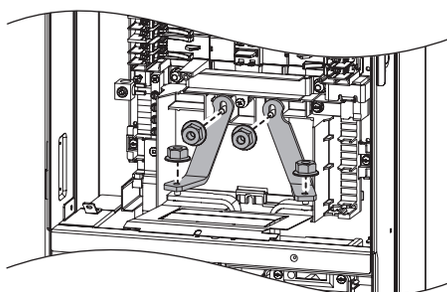


- b.** Afloje el tornillo y jale el aislador hacia el frente para dejar ver las barras de la lengüeta principal.

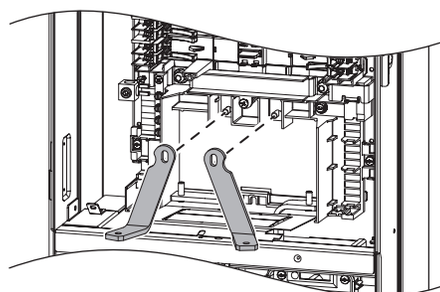


#### 2. Afloje y retire las barras de la lengüeta principal.

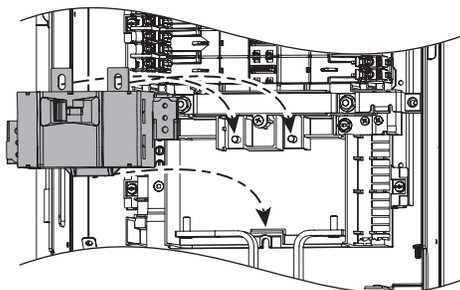
**a.**



**b.**



#### 3. Instale el interruptor principal,



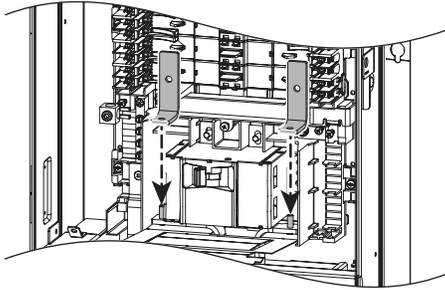
WEB VERSION

#### 4. Instale los soportes en L.

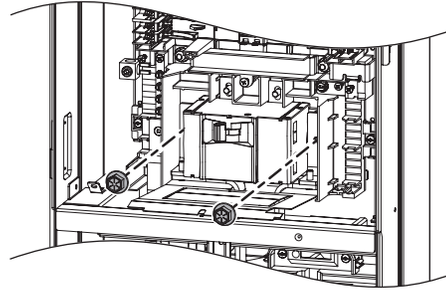
**ADVERTENCIA:** Asegúrese de que los conectores del soporte en L estén afianzados y fijados de manera adecuada con el fin de evitar una conexión eléctrica deficiente.

**NOTA:** Consulte la tabla de requisitos de torsión ubicada dentro de la puerta del panel.

a.

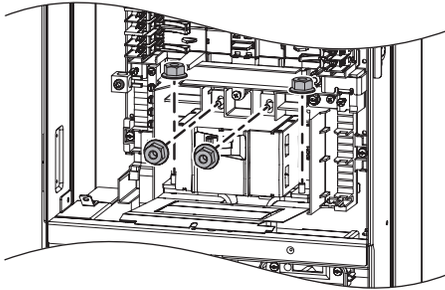


b.



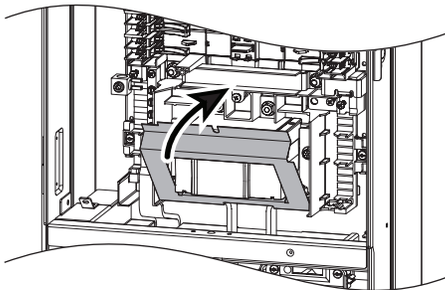
#### 5. Fije el interruptor principal y los soportes en L al panel.

Enrosque las tuercas que se retiraron previamente de las barras de la lengüeta principal dentro de los pernos de la barra de carga.



#### 6. Coloque el aislador en su lugar.

Asegúrese de que el aislador esté metido perfectamente dentro del plástico que rodea al interruptor principal. Continúe con la instalación del panel siguiendo las instrucciones de instalación del panel.



Las patentes que cubren este producto, si las hay, pueden encontrarse en [Leviton.com/patents](http://Leviton.com/patents).

**DESCARGO DE RESPONSABILIDAD DE MARCA:** Usar marcas comerciales de terceros, marcas de servicio, nombres comerciales, marcas y/o nombres de productos son sólo para fines informativos, otras marcas son/pueden ser marcas comerciales de sus propietarios respectivos, tal uso no pretende dar a entender afiliación, patrocinio o respaldo.

#### GARANTÍA LIMITADA Y EXCLUSIONES

Para obtener información sobre la garantía limitada de Leviton, visite [www.leviton.com](http://www.leviton.com). Para obtener una copia impresa de la garantía, puede llamar al 1-800-323-8920 o escribir a Leviton Manufacturing Co., Inc., Con atención a: Departamento de Servicio al Cliente, 201 North Service Road, Melville, New York 11747.