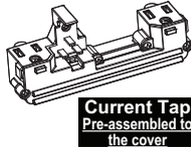


# Slimline In-Use Cover - HORIZONTAL USE

# INSTALLATION INSTRUCTIONS

## PACKAGE CONTENTS :

Cover



Current Tap  
Pre-assembled to  
the cover



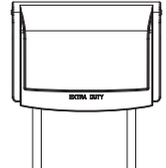
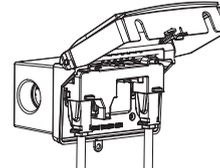
Adaptor



Mounting  
hardware



Duplex Adaptor Plate  
Pre-assembled to the cover



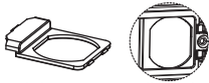
**WARNING** - Turn off all power to circuit before installing this device. Improper wiring of any electrical device can cause serious injury or death. These wiring devices should only be installed by an Electrician or other qualified person.

**CAUTION** - Turn off power before installing. This cover should be installed in accordance with the National Electrical Code, and all applicable local codes and standards.

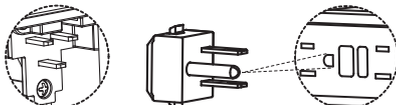
**INSTALLATION INSTRUCTIONS NOTE** - The cover should be installed on a smooth, flat, non-porous surface. To install on an irregular surface, use a proper amount of caulking to ensure a watertight seal between the back of the cover and the mounting surface.

### Installation Instructions for a GFCI Receptacle:

1. Assemble a GFCI receptacle to an outlet box using instructions provided by the receptacle manufacturer.
2. Open the Cover and remove the Adaptor.
3. Remove the Duplex Adaptor Plate from behind the Current Tap by pushing it forward until it snaps out of place.



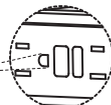
4. Match the Adaptor grounding pin position to the receptacle.



Current Tap at  
cover back

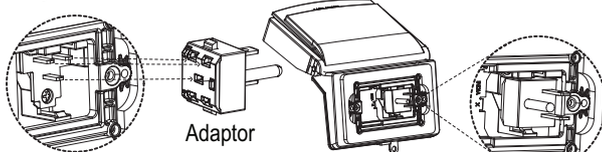


Adaptor



GFCI

5. Snap the Adaptor into the back of the Current Tap with firm pressure until you hear a click.



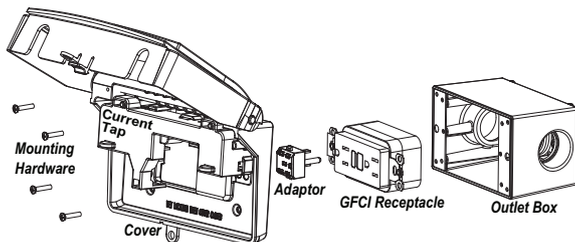
Current Tap at  
cover back

Adaptor

Cover is ready to install

### If mounting to an outdoor surface mounted box, follow instructions 6 through 9:

6. Remove the four knockout holes in each corner of the cover.
7. Attach the cover to the receptacle and insert the screws into the four corner knockouts. These should align with holes in the corners of the box.
8. Tighten screws until the cover is sealed against the box. DO NOT OVER TIGHTEN SCREWS.
9. For rain protection, be sure to route cords through the cord exit at the bottom of the cover and press the cover firmly until it snaps closed.



Mounting  
Hardware

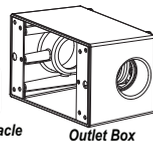
Cover



Adaptor



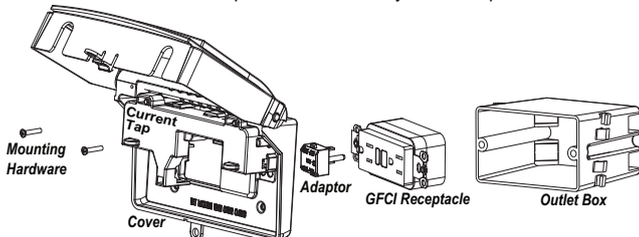
GFCI Receptacle



Outlet Box

### If mounting to a recessed flush mounted box (device mount), follow instructions 10 through 13:

10. Remove the two screws supplied with the receptacle that attaches it to the box.
11. Attach the cover to the receptacle and insert the two screws through the aligned holes in the cover, receptacle and box.
12. Tighten screws until the cover is sealed against the box. DO NOT OVER TIGHTEN SCREWS.
13. For rain protection, be sure to route cords through the cord exit at the bottom of the cover and press the cover firmly until it snaps closed.



Mounting  
Hardware

Cover



Adaptor



GFCI Receptacle



Outlet Box

### Installation Instructions for a Duplex Receptacle:

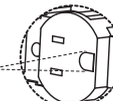
1. Assemble a Duplex receptacle to an outlet box using instructions provided by the receptacle manufacturer.
2. Open the Cover and remove the Adaptor.
3. Match the Adaptor grounding pin position to the receptacle.



Current Tap at  
cover back

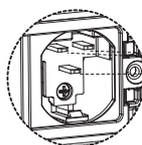


Adaptor

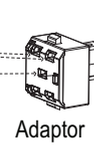


Duplex

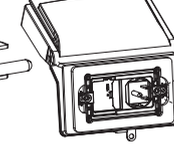
4. Snap the Adaptor into the back of the Current Tap with firm pressure until you hear a click.



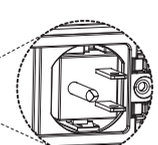
Current Tap at  
cover back



Adaptor

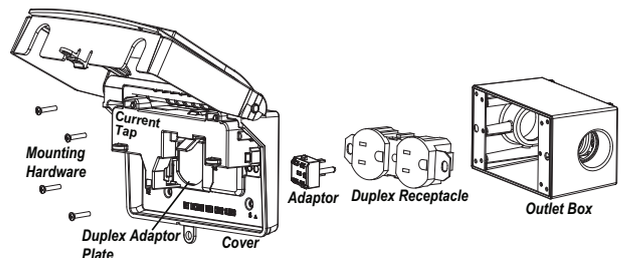


Cover is ready to install



### If mounting to an outdoor surface mounted box, follow instructions 5 through 8:

5. Remove the four knockout holes in each corner of the cover.
6. Attach the cover to the receptacle and insert the screws into the four corner knockouts. These should align with holes in the corners of the box.
7. Tighten screws until the cover is sealed against the box. DO NOT OVER TIGHTEN SCREWS.
8. For rain protection, be sure to route cords through the cord exit at the bottom of the cover and press the cover firmly until it snaps closed.



Mounting  
Hardware

Cover

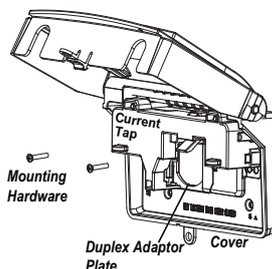
Adaptor

Duplex Receptacle

Outlet Box

### If mounting to a recessed flush mounted box (device mount), follow instructions 9 through 12:

9. Remove the two screws supplied with the receptacle that attaches it to the box.
10. Attach the cover to the receptacle and insert the two screws through the aligned holes in the cover, receptacle and box.
11. Tighten screws until the cover is sealed against the box. DO NOT OVER TIGHTEN SCREWS.
12. For rain protection, be sure to route cords through the cord exit at the bottom of the cover and press the cover firmly until it snaps closed.



Mounting  
Hardware

Cover

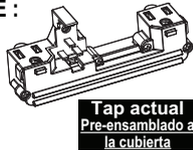
Adaptor

Duplex Receptacle

Outlet Box

## CONTENIDOS DEL PAQUETE :

Cubrir



Tap actual  
Pre-ensamblado a  
la cubierta



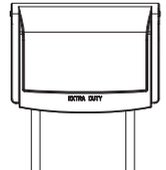
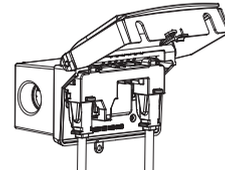
Adaptador



Montaje  
hardware



Placa de adaptador dúplex  
Pre-ensamblado a  
la cubierta



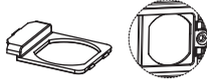
**ADVERTENCIA** - Desconecte la alimentación del circuito antes de instalar este dispositivo. El cableado incorrecto de cualquier dispositivo eléctrico puede causar lesiones graves o la muerte. Estos dispositivos de cableado sólo deben ser instalados por un electricista u otra persona calificada.

**PRECAUCIÓN** - Desconecte la alimentación antes de instalar. Esta cubierta debe instalarse de acuerdo con el Código Eléctrico Nacional y con todos los códigos y normas locales aplicables.

**INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN NOTA** - La cubierta debe instalarse sobre una superficie lisa, plana y no porosa. Para instalar en una superficie irregular, use una cantidad adecuada de calafateo para asegurar un sello hermético entre la parte posterior de la cubierta y la superficie de montaje.

### Instrucciones de instalación para un receptáculo GFCI:

1. Montar un receptáculo GFCI en una caja de salida.
2. Abra el paquete y retire el Adaptador.
3. Retire la Placa Adaptadora Dúplex de detrás de la tapa corriente empujándola desde detrás de la cubierta hasta que salga del lugar.



4. Haga coincidir la posición del pasador de tierra del adaptador con el receptáculo.

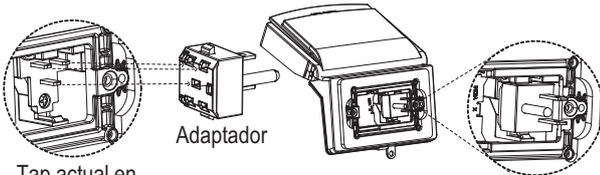


Tap actual en  
cubrir de nuevo

Adaptador

GFCI

5. Ajustar el Adaptador a la parte posterior del tap actual con firme presión hasta que oiga un clic.



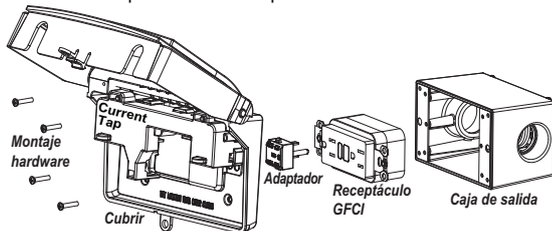
Tap actual en  
cubrir de nuevo

Adaptador

La cubierta está lista para instalar

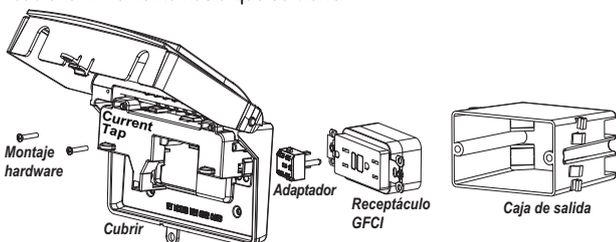
### Si se monta en una caja montada en superficie al aire libre, instrucciones 6 a 9:

6. Retire los cuatro orificios en cada esquina de la cubierta.
7. Fije la cubierta al receptáculo e inserte los tornillos en los cuatro cortes de esquina. Estos deben alinearse con agujeros en las esquinas de la caja.
8. Apriete los tornillos hasta que la cubierta quede sellada contra la caja. **NO APRIETE LOS TORNILLOS.**
9. Para la protección contra la lluvia, asegúrese de enrutar los cables a través de la salida del cable en la parte inferior de la cubierta y presione la cubierta firmemente hasta que se cierre con presión.



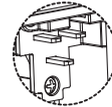
### Si se monta a la caja montada empotrada (montaje del dispositivo), siga las instrucciones 10 a 13:

10. Retire los dos tornillos suministrados con el receptáculo que lo fija a la caja.
11. Fije la cubierta al receptáculo e inserte los dos tornillos a los orificios alineados en la tapa, receptáculo y caja.
12. Apriete los tornillos hasta que la cubierta quede sellada contra la caja. **NO APRIETE LOS TORNILLOS.**
13. Para la protección contra la lluvia, asegúrese de enrutar los cables a través de la salida del cable en la parte inferior de la cubierta y presione la cubierta firmemente hasta que se cierre.

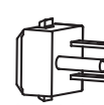


### Instrucciones de instalación para un receptáculo Dúplex:

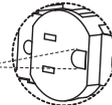
1. Monte un receptáculo dúplex en una caja de salida utilizando las instrucciones proporcionadas por el fabricante del receptáculo.
2. Abra la tapa y retire el adaptador.
3. Haga coincidir la posición del pasador de tierra del adaptador con el receptáculo.



Tap actual en  
cubrir de nuevo

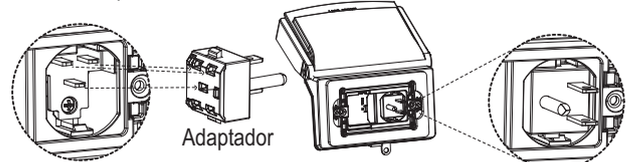


Adaptador



Dúplex

4. Sujete el adaptador en la parte posterior de la toma de corriente con presión firme hasta que escuche un clic.



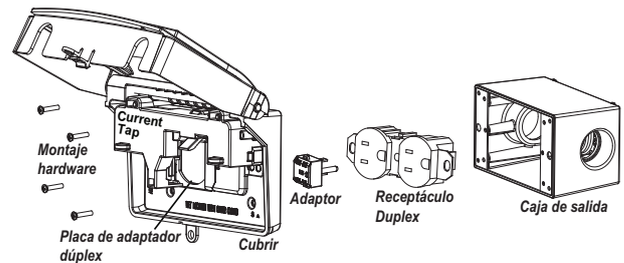
Tap actual en  
cubrir de nuevo

Adaptador

La cubierta está lista para instalar

### Si se monta en una caja montada en superficie al aire libre, Instrucciones 5 a 8:

5. Retire los cuatro orificios en cada esquina de la cubierta.
6. Coloque la cubierta en el receptáculo e inserte los tornillos en los cuatro esquinetes. Estos deben alinearse con agujeros en las esquinas de la caja.
7. Apriete los tornillos hasta que la cubierta quede sellada contra la caja. **NO APRIETE LOS TORNILLOS.**
8. Para la protección contra la lluvia, asegúrese de enrutar los cables a través de la salida del cable en la parte inferior de la cubierta y presione la cubierta firmemente hasta que se cierre con presión.



### Si se monta a la caja montada empotrada (montaje del dispositivo), siga las instrucciones 9 a 12:

9. Retire los dos tornillos suministrados con el receptáculo que lo fija a la caja.
10. Fije la cubierta al receptáculo e inserte los dos tornillos a los orificios alineados en la tapa, receptáculo y caja.
11. Apriete los tornillos hasta que la cubierta quede sellada contra la caja. **NO APRIETE LOS TORNILLOS.**
12. Para la protección contra la lluvia, asegúrese de enrutar los cables a través de la salida del cable en la parte inferior de la cubierta y presione la cubierta firmemente hasta que se cierre con presión.

