

# GFCI Receptacle Kit

## INSTALLATION INSTRUCTIONS For Rectangular Box, Cover and GFCI Receptacle Kit

### PACKAGE CONTENTS :

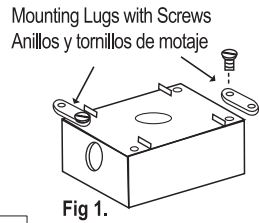
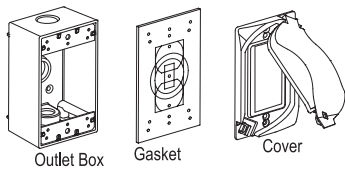


Fig 1.

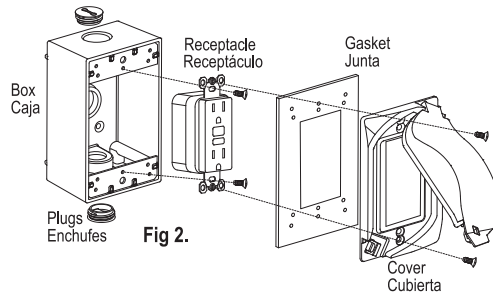
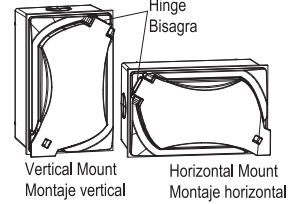


Fig 2.



### BEFORE STARTING:

**WARNING:** Improper wiring of any electrical device can cause serious injury or death. These wiring devices should only be installed by a certified electrician or other qualified person.

**CAUTION:** This product should be installed in accordance with the National Electrical Code and all applicable local codes and standards.

TURN OFF POWER BEFORE INSTALLING.

\*Use only copper wire\*

### INSTALLATION OF OUTLET BOX:

- 1) For wall mounting, fasten mounting lugs to box in desired orientation using provided screws (Fig. 1).
- 2) Pull power supply wires into box, securing with appropriate fitting.
- 3) Mount box to wall using 1" long screws (not included) that are appropriate for the wall material.
- 4) Close any remaining holes with enclosed plugs and use a silicone sealing compound for wet location installation.

### INSTALLATION OF DEVICE and COVER:

- 1) Refer to included receptacle manufacturer's instructions for receptacle wiring.
- 2) Ensure box is grounded using green ground screw.
- 3) Mount receptacle to outlet box using provided screws.
- 4) Remove tear-outs from gasket as required to fit GFCI device.
- 5) Using the balance two screws, mount gasket and cover to receptacle with the hinge at the top (Fig. 2).

*Tip: Insert and hand tighten the bottom screw first, followed by the top screw. Then tighten both screws with a screwdriver.*

#### NOTE

Manufacturer's instructions and wiring diagram supplied with Receptacle. Please read completely before installation.

### ANTES DE EMPEZAR:

**ADVERTENCIA:** El cableado incorrecto de cualquier dispositivo eléctrico puede causar lesiones graves o la muerte. Estos dispositivos de cableado solo deben ser instalados por un electricista certificado u otra persona calificada.

**PRECAUCIÓN:** Este producto debe instalarse de acuerdo con el Código Eléctrico Nacional y todos los códigos y normas locales aplicables.

APAGUE LA ENERGÍA ANTES DE INSTALAR.

\*Use solo alambre de cobre\*

### INSTALAR CAJA DE SALIDA:

- 1) Para el montaje en la pared, sujete las orejetas de montaje a la caja en la orientación deseada utilizando los tornillos proporcionados (Fig. 1).
- 2) Tire de los cables de la fuente de alimentación en la caja, asegurándola con un accesorio apropiado.
- 3) Monte la caja en la pared con tornillos de 1" de largo (no incluidos) que sean apropiados para el material de la pared.
- 4) Cierre los orificios restantes con los tapones incluidos y utilice un compuesto de sellado de silicona para la instalación de ubicación húmeda.

### INSTALAR DISPOSITIVO y CUBIERTA:

- 1) Consulte las instrucciones del fabricante del receptáculo incluido para el cableado del receptáculo.
- 2) Asegúrese de que la caja esté conectada a tierra con un tornillo de tierra verde.
- 3) Monte el receptáculo en la caja de salida usando los tornillos proporcionados.
- 4) Retire los desgarros de la junta según sea necesario para instalar el dispositivo GFCI.
- 5) Con el tornillo de equilibrio dos, monte la junta y la tapa en el receptáculo con la bisagra en la parte superior (Fig. 2).

*Consejo: Inserte y apriete a mano el tornillo inferior primero, seguido del tornillo superior. Luego apriete ambos tornillos con un destornillador.*

#### NOTA

Las instrucciones del fabricante y el diagrama eléctrico suministran con Receptáculo. Por favor, lea completamente antes de la instalación.