

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.

1. Pull power supply wires into box, securing with appropriate fitting.
2. Connect ground wire to ground screw on switch.
3. Connect hot and switch leg (black wires) to switch.
4. Mount switch to outlet box in proper orientation with switch turned OFF.
5. Close any holes in outlet box according to manufacturer's instructions.
6. Remove tear-outs from gasket as required to fit appropriate device.
7. Using screws provided with cover, mount gasket and cover to outlet box with ON at the top and the toggle lever in OFF position. The switch toggle should fit between the fork on the back of the cover (illustration below).

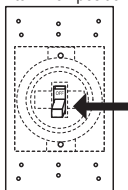
Advertencia: El cableado incorrecto de cualquier dispositivo eléctrico puede causar lesiones graves o la muerte. Estos dispositivos de cableado solo deben ser instalados por un electricista certificado u otra persona calificada.

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.

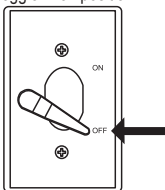
1. Tire de los cables de la fuente de alimentación en la caja, asegurándola con un accesorio apropiado.
2. Conecte el cable de tierra al tornillo de tierra en el interruptor.
3. Conecte caliente y cambie de pierna (cables negros) para cambiar.
4. Monte el interruptor en la caja de salida en la orientación correcta con el interruptor APAGADO.
5. Cierre los agujeros en la caja de salida de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
6. Retire las arrancaduras de la junta según sea necesario para colocar el dispositivo apropiado.
7. Usando los tornillos provistos con la cubierta, monte la junta y la cubierta en la caja de salida con ENCENDIDO en la parte superior y la palanca de palanca en la posición APAGADA. La palanca del interruptor debe encajar entre la horquilla en la parte posterior de la cubierta (ilustración a continuación).

Switch in off position



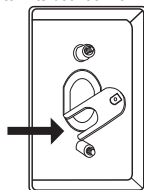
Interruptor en posición de apagado

Toggle in off position



Alternar en la posición de apagado

Switch fits between fork on back



Cambie los ajustes entre la horquilla en la parte posterior