

Outlet - For 2-prong polarized plugs

Contacto - Para clavijas polarizadas de 2 cuchillas

WARNINGS AND CAUTIONS:

- TO AVOID FIRE SHOCK OR DEATH TURN OFF POWER AT CIRCUIT BREAKER OR FUSE AND TEST THAT POWER IS OFF BEFORE WIRING.
- TO BE INSTALLED AND/OR USED IN ACCORDANCE WITH APPROPRIATE ELECTRICAL CODES AND REGULATIONS.
- CAUTION: USE THIS DEVICE ONLY WITH COPPER OR COPPER CLAD WIRE.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

- PARA EVITAR DESCARGA ELÉCTRICA, FUEGO, O MUERTE, INTERRUMPA EL PASO DE ENERGÍA MEDIANTE EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE.
¡ASEGÚRESE DE QUE EL CIRCUITO NO ESTÉ ENERGIZADO ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN!
- PARA INSTALARSE Y/O USARSE DE ACUERDO CON LOS CÓDIGOS ELÉCTRICOS Y NORMAS APROPIADAS.
- PRECAUCION: USE ESTE PRODUCTO SOLO CON CABLE DE COBRE O REVESTIDO DE COBRE.

Outlet

Contacto

Rated/Capacidad:

15A-125V

TO INSTALL:

1. REMOVE WIRE INSULATION ABOUT 7/8".
2. CONNECT WIRES PER WIRING DIAGRAM AS FOLLOWS: LOOP WIRES CLOCKWISE 3/4 TURN AROUND TERMINAL SCREWS.
3. FIRMLY TIGHTEN SCREWS OVER WIRE LOOPS. TERMINAL SCREWS ACCEPT UP TO #12 AWG COPPER OR COPPER CLAD WIRE.
4. MOUNT DEVICE USING LONG MOUNTING SCREWS.
5. ATTACH WALLPLATE.

RESTORE POWER AT CIRCUIT BREAKER OR FUSE.

FOR 2-CIRCUIT (SEPARATE FEED) CONVERSION ONLY.

BEFORE WIRING, REMOVE BREAKOFF FIN LOCATED BETWEEN BRASS SCREWS. WITH PLIERS, BEND FIN BACK AND FORTH UNTIL IT BREAKS OFF.

PARA INSTALAR:

1. quite 2.2 cm. de aislante.
2. conecte los cables según el diagrama de cableado y como sigue: enrosque los alambres 3/4 de vuelta hacia la derecha alrededor de los tornillos terminales.
3. apriete firmemente los tornillos sobre el alambre enroscado. los tornillos terminales aceptan cable de cobre o revestido de cobre hasta #12 AWG.
4. monte el producto con los tornillos largos provistos.
5. ponga la placa mural.
6. restablezca la corriente con el fusible o interruptor de circuito.

CONVERSION UNICAMENTE PARA 2 CIRCUITOS (ALIMENTACION SEPARADA).

ANTES DE CABLEAR, CON UNA ALICATE MUEVA LA ALETA HACIA ADELANTE Y ATRÁS HASTA QUE SE ROMPA.

