

PARA INSTALAR:

ADVERTENCIA: PARA INSTALARSE Y/O USARSE DE ACUERDO CON LOS CODIGOS ELECTRICOS Y NORMAS APROPIADAS.

ADVERTENCIA: SI USTED NO ESTA SEGURO ACERCA DE ALGUNA DE LAS PARTES DE ESTAS INSTRUCCIONES, CONSULTE UN ELECTRICISTA.

PRECAUCION: EL CONTACTO SE DEBE CABLEAR A UN CIRCUITO SEPARADO DE 3 ALAMBRES CON CONDUCTORES #4 AWG MÁXIMO.

NOTA: Use este producto con cable de cobre, revestido de cobre o aluminio.

1. **ADVERTENCIA:** PARA EVITAR DESCARGA ELÉCTRICA, FUEGO O MUERTE, **INTERRUMPA EL PASO DE ENERGÍA** MEDIANTE EL INTERRUPTOR DE CIRCUITO O FUSIBLE. ¡ASEGÚRESE QUE EL CIRCUITO NO ESTÉ ENERGIZADO ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN!

2. Pele el aislante de la punta de cada conductor de acuerdo a la medida de pelado descrita en el frente del producto, aproximadamente 1.3 cm (1/2") ver **Diagrama de Cableado**.

3. Determine el terminal apropiado para cada conductor usando el **Diagrama de Cableado**.

PRECAUCION: Los tornillos terminales solo deben apretar los conductores, no el aislante.

4. Inserte los conductores en las terminales apropiadas (**vea Diagrama de Cableado**). Luego apriete los tornillos terminales usando una presión de 2.8 N-m (25 in.-lbs.)

6. Monte el producto con los tornillos largos provistos. Ponga la placa mural.

7. Restablezca la energía con el fusible o interruptor de circuito. **La instalación esta terminada.**