



INSTRUCTION MANUAL  
MANUAL DE INSTALAÇÃO  
MANUAL DE INSTALACIÓN  
CPTW-ACC-3231

# Instruction Sheet

## Primary and Secondary Fuse Block / Bloco de Fusíveis Primário e Secundário /

### Bloque de Fusibles Primario y Secundario

#### INSTRUCTIONS:

1. Attach the fuse block (*item 2*) to the bracket located on the core of the transformer with the two #10-32 screws provided in the kit. (*item 1*)
2. Connect one end of each BLACK #14 AWG lead (*item 3*) to each pole of the block being used for the primary fusing.
3. Connect the other end of each BLACK #14 AWG lead to the appropriate terminals for the required voltage.
4. Connect one end of the RED #10 AWG lead (*item 4*) to the pole of the block being used for the secondary fusing.
5. Connect the other end of the RED #10 AWG lead to the appropriate secondary terminals for the required voltage.

#### INSTRUÇÕES:

1. Fixe o bloco de fusível (*item 2*) ao suporte localizado no núcleo do transformador com o parafuso #10-32 fornecido no kit. (*item 1*)
2. Conecte uma extremidade de cada cabo PRETO #14 AWG (*item 3*) a cada polo do bloco que está sendo usado para o fusível primário.
3. Conecte a outra extremidade de cada cabo PRETO #14 AWG aos terminais apropriados para a tensão necessária.
4. Conecte uma extremidade do cabo VERMELHO #10 AWG (*item 4*) ao polo do bloco que está sendo usado para o fusível secundário.
5. Conecte a outra extremidade do cabo VERMELHO #10 AWG aos terminais secundários apropriados para a voltagem necessária.

#### INSTALACIONES:

1. Conecte el bloque del fusible primario (*Artículo 2*) al soporte ubicado en el núcleo del transformador con los dos tornillos #10-32 proporcionados en el kit. (*Artículo 1*)
2. Conecte el extremo de cada cable NEGRO #14 AWG (*Artículo 3*) a cada polo del bloque que esta siendo usado para el fusible primario.
3. Conecte el otro extremo de cada cable NEGRO #14 AWG a los terminales apropiados para el voltaje requerido.
4. Conecte el extremo del cable ROJO #10 AWG (*Artículo 4*) al polo del bloque que esta siendo usado para el fusible secundario.
5. Conecte el otro extremo del cable ROJO #10 AWG a los terminales secundarios apropiados para el voltaje requerido.

ATTENTION: To prevent electrical shock disconnect from power source before installing or servicing



ATENÇÃO: Para prevenir choques elétricos, desconecte a fonte de alimentação antes da instalação ou manutenção.



ATENCIÓN: Para prevención de choque eléctrico desconecte de la fuente de alimentación antes de una instalación o mantenimiento

