

inteck®

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Protector de tensión

Modelo: IPT-F-10A

CONTROL MICRO COMPUTARIZADO - TECNOLOGÍA SMT

Dispositivo electrónico que protege contra subas o bajas de tensión durante la operación habitual, por la inestabilidad en el voltaje de la red eléctrica o cuando el suministro eléctrico es restablecido después de un apagón.

Este producto aplica a la tecnología digifax, la cual desconecta la fuente y provee al aparato cierto retraso en la reconexión del flujo eléctrico, teniendo como resultado la debida protección de su equipo.

Estos protectores monitorean permanentemente el voltaje de red y cortan el suministro a la carga cuando detectan alguna elevación o caída de tensión más allá del rango permitido y dan paso nuevamente, cuando el voltaje haya estado estable durante el ciclo de temporización.

Normal: LED verde encendido

Retardo: LED verde intermitente

Protección por sobretensión (High-VP): LED rojo encendido

Protección por subtensión (Low-VP): LED amarillo encendido

Tensión Alta AC250V	Tensión Baja AC175V
 Potencia 2200W	 Amperaje 10A



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- No instalar en ambientes con alta temperatura, humedad o polvo.
- Evitar suciedad y oxidación de contactos.
- Instalación solo por personal calificado, con la línea desenergizada.
- Ante fallas, reiniciar el equipo.
- Daños por uso o instalación incorrecta no están cubiertos por la garantía.
- Ante dudas, consultar al distribuidor autorizado.