

Entre \$250 y 500 millones de dólares se pierden cada año en daños a la propiedad causados por sobretensiones de energía.

No agujeree su cartera. Haga que un profesional de HVAC instale en su casa un dispositivo MARS de protección contra sobretensiones de, HOY.

El dispositivo de protección contra sobretensiones de MARS protege...

Unidades de aire acondicionado

Calderas

Bombas de calor

Motores – Especialmente el equipo que utiliza motores ECM



Pautas de la garantía y procedimientos

Garantía de producto de 2 años
\$2,500 de Garantía para el dispositivo conectado

Facilidad para presentar un reclamo:

- Llame al número 800 que figura en el formulario de la garantía y complete el formulario de incidentes.
- Presente un reclamo con su aseguradora de dueños de casa y proporcione una copia del formulario de garantía y reclamo SPD de MARS.
- Devuelva el dispositivo de protección contra sobretensiones a la dirección en el formulario de la garantía junto con el formulario de reclamo completo.

 **PRECAUCIÓN:**
Cáncer y Daño Reproductivo
www.P65Warnings.ca.gov



©2022 MOTORS & ARMATURES, Inc.
98718

Cuando la Madre Naturaleza golpea... ¡Golpea de nuevo!

PROTEJA EL EQUIPO DE HVAC DE SU CASA

Instale un dispositivo de protección contra sobretensiones MARS 83905



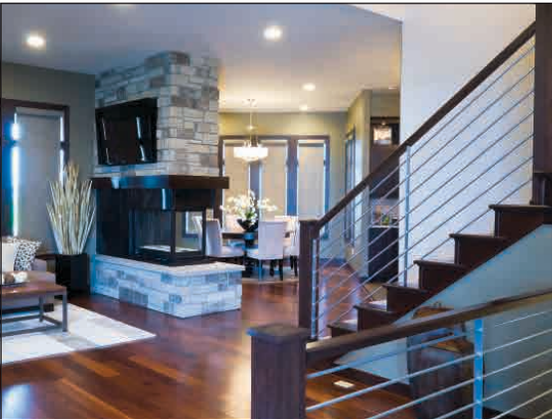
- Dos años de garantía del producto
- \$2,500 de Garantía para el dispositivo conectado
- Tranquilidad



No importa donde viva, su casa sufrirá sobretensiones y picos de energía.

Las sobretensiones de energía son el asesino silencioso de electrodomésticos y del equipo de HVAC. La mayoría de los dueños de casa protegen sus aparatos electrónicos, pero dejan el equipo de más valor desprotegido. Las sobretensiones de energía pueden aniquilar su equipo de HVAC y dejarlo buscando respuestas, y también puede costarle mucho dinero en costos de reemplazo. Con suerte, este incidente no ocurre cuando la temperatura exterior es de 98 grados.

Hablando de costos..... ¿Cuánto vale su tranquilidad durante la siguiente tormenta o sobretensión de energía?



La Solución...

120/240 VAC Monofásico
Fase Partida SPD para uso
en varios equipos HVAC



Indicadores LED de
Estado de Protección

Recinto Tipo
4X a prueba
de intemperie

Índices de
Protección de
Sobretensión
Incomparable

Cable 18 Plg.
Calibre 10

1/2 plg. X 20 Boquilla Roscada
(UV resistente y a prueba de intemperie)



Cumple todos
los UL 1449
Estándares de
4ta Edición

Dispositivos MARS de Protección de Sobretensiones
utilizan Protector Térmicos MOV Tecnología Sobretensión