

Potencia del Sitio

Voltaje Nominal	480/277 VAC 50/60 Hz, 4 cables + tierra
Posición en la instalación	Acometida

Especificaciones de Protección

Tipo y Material de la Caja	Aprobado por UL Tipo 4X Fibra de vidrio reforzada con poliéster
Tamaño de la Caja	15.25"H x 13.25"W x 7.5"D (38.7cmH x 33.7cmW x 19.1cmD)
Temperatura de Operación	-20° a 80° C
Modos de Protección	L-N, L-T, L-L, N-T
Peso	22 Lb (10 Kg)
Tiempo de Reacción	<15ns

Este producto sigue las pautas de IEEE C62.41, IEEE C62.45 aprobado para su uso en Categorías A, B y C cuando se instala en el lado de la carga del interruptor de servicio operacional, según UL 1449. Cumple con formas de onda de 8/20 y 10/350.

Especificaciones de Modo	L-N	N-T
Clasificación de voltaje suprimido, VPR (Voltios)	800	800
Fijación de voltaje inicial (Voltios)	510	510
Máximos Amps	400,000	100,000
Energía Máxima MOV (Joules)	15,280	3,820
Filtración EMI/RFI de hasta -40 dB		

Estado de alarma en los módulos*Características*

- Cada módulo, individualmente energizado, ofrece notificación de alarma visual y a distancia
- Notifica del sacrificio parcial de componentes de supresión mientras que los circuitos sin dañar siguen ofreciendo protección

Indicadores

- Luz de LED Verde Funcional
- Luces de LED Verde y Roja Sacrificio parcial
- Luz de LED Roja Sacrificio total

Estado de alarma en el panel*Características*

- Notifica del sacrificio parcial de componentes de supresión mientras que los circuitos sin dañar siguen ofreciendo protección
- No provoca que el interruptor del panel principal se abra
- No interrumpe la corriente de AC en el sitio
- Física y electrónicamente aislado, para evitar daños en los componentes de supresión
- Seguimiento a distancia

Indicadores

- Luz de LED Ámbar La unidad está encendida
- Luz de LED Verde Módulos de supresión funcionales
- Luz de LED Roja Fallo en la protección, parcial o total
- Contactos secos de forma C

Servicio, Mantenimiento y Mejoras

Acceso	Mantenimiento e incremento de capacidad de protección por módulos por la puerta frontal
Herramientas necesarias	Llave de tuercas de 1/2" y destornillador de cabeza plana
Módulos de reemplazo	Se envían en 24 horas

Patentes


Este producto está cubierto por una o más de las siguientes patentes: Des. Pat. Nos 361, 314; 362, 232; Pat. Nos 5,602,532; 5,701,227; y 5,790,369. Existen otras patentes pendientes.

Toda especificación está sujeta a cambios sin previo aviso

Sin Costo (800) 890-2569 Teléfono (208) 777-1166 Página Web www.raycapinc.com
806 W. Clearwater Loop, Suite C • Post Falls, ID 83854, USA