

AMPLIF.LLAMA ULTRAVIOLETA2-3 SEC PURPURA - R7849A1023



Garantiza una detección de llama confiable y sin errores. El R7849A1023/U es un módulo amplificador diseñado para trabajar con sensores de llama Honeywell, procesando la señal UV o IR y asegurando una respuesta precisa dentro de sistemas de combustión industriales.
AMPLIF.LLAMA ULTRAVIOLETA2-3 SEC PURPURA - R7849A1023

Calificación: Sin calificación

Precio

\$ 1.207.200

Descuento

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [HONEYWELL](#)

Descripción

Especificaciones Técnicas

- Modelo: R7849A1023/U
- Marca: Honeywell
- Tipo: Amplificador de señal de llama
- Compatibilidad: Detectores de llama Honeywell (UV principalmente)
- Aplicación: Sistemas de combustión industrial
- Función: Procesamiento y amplificación de señal de llama
- Integración: Controles Honeywell serie 7800
- Montaje: En base del controlador (plug-in)
- Diagnóstico: LED indicador de estado
- Alimentación: Desde el sistema de control

Diseñado para garantizar detección confiable en sistemas de quemadores.

Experiencia Operativa y Uso Industrial

- Amplificación de señal ? detección más precisa
- Diagnóstico rápido ? indicadores visuales
- Integración directa ? sistemas Honeywell 7800
- Alta confiabilidad ? reduce falsas lecturas
- Respuesta rápida ? mejora seguridad del sistema

Permite mejorar la estabilidad y seguridad en sistemas de combustión.

Materiales y Tecnología

- Electrónica de alta precisión ? procesamiento confiable
- Compatibilidad UV ? ideal para detectores como C7027
- Indicadores LED ? diagnóstico inmediato
- Diseño modular ? fácil instalación y reemplazo
- Ingeniería Honeywell ? confiabilidad comprobada

Optimizado para aplicaciones donde la detección de llama es crítica.

Aplicaciones Industriales

- Quemadores industriales
- Calderas y sistemas de vapor
- Hornos industriales
- Plantas de generación térmica
- Sistemas HVAC industriales
- OEM y servicios técnicos especializados

Ideal para sistemas que requieren alta precisión en detección de llama.

Instalación y Operación

- Insertar en base del controlador Honeywell serie 7800
- Conectar detector de llama compatible
- Energizar el sistema
- Verificar señal mediante indicadores LED
- Realizar pruebas de encendido y detección
- Operar bajo condiciones normales

Instalación sencilla tipo plug & play.

Beneficios Clave

- Mejora la precisión en detección de llama
- Reduce falsas alarmas
- Fácil instalación
- Diagnóstico visual rápido
- Alta confiabilidad
- Integración directa con Honeywell

Preguntas Frecuentes Técnicas

¿Para qué sirve este módulo?

Amplifica y procesa la señal del detector de llama para asegurar una lectura confiable.

¿Con qué sensores es compatible?

Principalmente con detectores UV Honeywell como la serie C7027.

¿Es obligatorio en el sistema?

Sí, es necesario para interpretar la señal del detector de llama.

¿Se puede reemplazar fácilmente?

Sí, es un módulo plug-in diseñado para reemplazo rápido.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

///