

# ATS para Generador KRH11500E

**CÓDIGO INTERNO:** 4469110011500

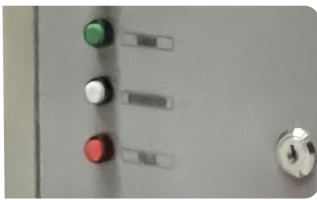
El ATS, totalmente automático, asegura un suministro continuo de energía durante cortes repentinos. Arranca en 2-6 segundos, alimentando la carga del usuario. Al restablecerse la energía, se conecta automáticamente a la red y se apaga.

Con microcomputadora y tecnología digital, automatiza el proceso donde que necesiten energía rápida postcorte.

La unidad utiliza un solo chip como núcleo de control, gestionando y monitoreando el estado de forma integral. Su aplicación abarca diversas áreas, como almacenes, casas o lugares donde se necesite.



**1** Año de Garantía



## ALARMA DE FALLA

Sistema de alerta que detecta fallas en la operación, permitiendo una respuesta rápida y mayor protección para el equipo.



## CABLE DE CONEXIÓN

Cable con 8 pines hembra diseñado para una conexión segura y estable, asegurando una integración confiable entre el generador y el sistema ATS.



## PARADA DE EMERGENCIA

Sistema de detención inmediata que permite actuar rápidamente ante imprevistos, mejorando la seguridad durante la operación del equipo.



## MAYOR SEGURIDAD

Protege los equipos conectados y el sistema eléctrico, asegurando una operación más segura y confiable ante variaciones o fallas.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	ATS KRH11500E
Voltaje de Operación	Fase Única: 220V/25A (9 kW)
Voltaje de Entrada	AC 90 ~ 250V
Voltaje de Salida	DC 13.8 V (± 2%)
Potencia de Cargador	1A
Cable conector	Conector de 8 pines
Largo de Cable	1.5 m.

Temperatura de operación	(-25~80)°C
Condiciones de Almacenamiento	(-15~60)°C
Diámetro interno	2,5 mm <sup>2</sup> (Unidades monofásicas de 9 kW)
Dimensiones	250 × 140 × 320 mm
Peso neto	3,5 kg