



TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA ATS 63A MONOFÁSICO

(*) IMAGEN REFERENCIAL.

SKU 305010026

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Interruptor de transferencia de carga de 2 polos.
- Detector de red monofásica y neutra.

BENEFICIOS

- **Seguridad Mejorada:** Contacto de doble tiro con enclavamiento mecánico inherente para prevenir la conexión del generador y las fuentes externas.
- **Alta Confiabilidad:** Opera eléctricamente, sostenido por un mecanismo simple sobre su centro.
- **Automatización:** No se necesita conexión externa de componentes de control.
- Tamaño compacto y liviano.



PARÁMETROS

Corriente Térmica Nominal	63 A
Frecuencia Nominal	50 Hz
Rango Voltaje de Operación Nominal AC	220-230 V
Tiempo de Conversión	1 seg
Mantenedor de Batería	12 VDC
Modulo de Control	ATS 220

DIMENSIONES Y PESO

Largo (mm)	280
Ancho (mm)	140
Altura (mm)	340
Peso (kg)	5

COMPATIBILIDAD GENERADORES KOLVOK

Gen. Diesel Monofásico 6,5 kVA (SKU 103011280)	GS850D
Gen. Diesel Monofásico 10 kVA (SKU 305011008)	GS12D
Gen. Diesel Monofásico 12 kVA (SKU 103011281)	GS1200D

TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA (ATS por sus siglas en inglés: Automatic Transfer Switch) es un complemento de nuestros generadores. Se encarga de monitorear la continuidad de la energía de la red eléctrica. Al momento de identificar un corte de suministro, el equipo ATS envía una señal al equipo, indicándole que debe comenzar a funcionar, y a su vez al detectar la vuelta de la red eléctrica, entrega una señal al generador, deteniendo así su funcionamiento.

