

## Ficha Técnica

# Tablero de Transferencia Automático T100-A

## ATS / 100 Amps

### Tablero de Transferencia Automática

Ofrece no solo un interruptor de cambio, sino también un sistema de detección e interruptor integrado para la protección de energía las 24 horas.

El sistema permite la puesta en marcha y el funcionamiento automático del grupo electrógeno en caso de fallo de red, sobretensión o pérdida de una fase. Realiza la transferencia automática de red una vez que esta vuelve.

### Ventajas del Sistema

Transfiere y vuelve a transferir automáticamente la carga de la energía principal a la energía del generador sin intervención del operador (tanto automática como manual).00

Controlador ATS (función AMF), integración perfecta con AMF25.

Mejor protección para interruptor de 4 polos.

Disponible en configuraciones estándar, aislamiento de derivación y entrada de servicio.

Configurable en modos de operación de transición abierta, cerrada y programada.

Diseñado para interactuar sin problemas con los generadores y conmutadores **ENERGEN**.

Carcasa IP42 a prueba de goteo.

Fácil instalación: montado en la pared y en el suelo.

Viene completamente cargado con la tecnología para hacer el trabajo.

Voltaje  
380 V



(\*) La empresa se reserva el derecho a realizar cambios en los modelos, especificaciones técnicas, equipamientos y accesorios sin previo aviso.

### Dimensiones y Peso:

Alto:	Ancho:	Profundidad:	Peso:
510MM	370MM	215MM	30 KG

### Normas Técnicas

- ISO 3046
- VDE 0530
- AS 1359
- BS 5514
- IEC 34
- ISO 8528
- DIN 6271
- NEMA MG1-32
- ISO 9001
- BS 5000
- CSA CC22.2-100
- NEMA-12

