

SISTEMA DE TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA - ATS

Referencia:	ATL 600 - 610
Aplicación:	<p>Los controladores de conmutación automática ATL 600 - 610, supervisan y gestionan las conmutaciones entre dos fuentes de suministro de potencia trifásica.</p> <p>Funciones de transferencia para plantas industriales, edificios comerciales, centros de computo, edificios de vivienda y donde se requiera el acople de grupos electrógenos a redes de potencia.</p>
Características constructivas	<ul style="list-style-type: none"> - Las mediciones de tensión y frecuencia con alta precisión se muestran en la pantalla LCD gráfica y los LEDs del sinóptico proporcionar una indicación clara sobre el estado de la red. - Controles de mínima tensión, sobretensión, pérdida de fase, asimetría, frecuencia mínima, frecuencia máxima, permitiendo independencia en el retardo de tiempo. - Entradas, salidas, límites, contadores y alarmas programables por el usuario. - Apto para sistemas en baja y media tensión. - Adecuado para contactores, interruptores motorizados y conmutadores motorizados. - Posibilidad de doble fuente de alimentación 110 - 240 Vac / 12 - 24 Vcc. - Reloj en tiempo real con energía de reserva para respaldo de información. - Seis entradas digitales programables - Grado de protección: IP20 en la parte trasera; IP54 en la parte frontal con IP65 opcional



VENTAJAS

- Menú de navegación fácil e intuitiva
- Cambio entre la línea a línea, línea-generator o generator-generator
- Gestión de prueba automático para grupos electrogenos.
- Alertas de mantenimiento programable
- Almacenamiento de los últimos 100 eventos

