

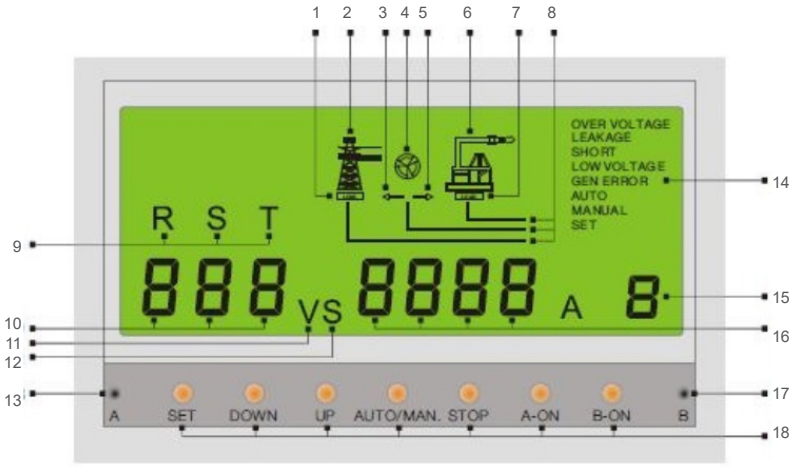
# CONMUTACIONES AUTOMÁTICAS

## CONTROLADOR DE TRANSFERENCIA DE CONMUTACIONES

- Indicado para la gestión de conmutadores RHSAQ3
- Montaje en panel
- Gran pantalla LCD para visualización de estado y parámetros eléctricos
- Funcionamiento manual o automático
- Selección de tipo de transferencia: red-red o red-grupo
- Configuración de valores de transferencia: sobretensión, subtensión, asimetría, etc.
- Configuración de tiempos de transferencia
- Indicación y configuración de alarmas
- Activación remota de grupo electrógeno, protección de incendio, etc.
- Salida serie RS485
- Incluye kit de conexionado con conmutador RHSAQ3



Dimensiones (mm)			Referencia
Alto	Largo	Fondo	
175	195	55	RHSAQ3CONTROL



1. Vista al cambiar a la fuente de alimentación normal.
2. Símbolo de la fuente de alimentación normal A, luz al correr.
3. Cambio a la fuente de alimentación normal A.
4. Posición media, gira al cambiar.
5. Cambio a la fuente de alimentación de reserva B.
6. Símbolo de la fuente de alimentación de reserva, luz cuando se ejecuta.
7. Visión cuando se cambia a la fuente de alimentación de reserva.
8. Switch está en la posición OFF.
9. Polos R / S / T en sistema trifásico de 4 líneas.
10. Valor del voltaje o ajustes.
11. Unidad de voltaje.
12. Segundo para el tiempo de retraso.
13. Indicador normal de la fuente de alimentación normal A.
14. Información de error y consejos de configuración y auto /hombre etc. .
15. Posición del código para el ajuste, 0 cuando es normal.
16. Información de error y 3-D cuando es normal.
17. Indicador normal de fuente de alimentación de reserva B.
18. Botones de ajuste