

# SISTEMA DE COMPENSACIÓN REACTIVA

El SCR es un equipo que realiza compensación de energía reactiva permitiendo cumplir con los requerimientos normativos de la resolución CREG 015 del 2018.



## CARACTERISTICAS TÉCNICAS

<b>TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN</b>	120 VLN
<b>RANGOS DE MEDICIÓN DE CORRIENTE</b>	250 A – 1000 A – 2000 A (pinzas flexibles)
<b>PARAMETROS ELÉCTRICOS DE MEDICIÓN</b>	Tensión, corriente, potencia activa, potencia reactiva, potencia aparente, energía activa, energía reactiva, factor de potencia, trifásicos y total.
<b>POTENCIA</b>	Desde 1 kVAr hasta 75 kVAr
<b>PROTECCIONES</b>	Mini breakers
<b>CAJA</b>	Tipo cofre metálico
<b>INSTALACIÓN</b>	Tipo interior
<b>MÁXIMA TEMPERATURA INTERNA DE FUNCIONAMIENTO</b>	75 °C
<b>TIPO DE ACTUADOR</b>	Relé de enganche con contactos de oxido de plata y estaño (AgSnO2)
<b>PESO</b>	40 kg