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

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

⁽ +57 3162843653