

КСО-204 CHSI. Технические параметры и общее описание.

Номинальное напряжение	10 кВ
Наибольшее рабочее напряжение	12 кВ
Номинальный ток главных цепей сборных шин	800, 1000 А 800, 1000 А
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток отключения выключателя	13,1; 16; 20 кА
Ток термической стойкости (кратковременный ток)	20 кА
Ток электродинамической стойкости главных цепей (амплитуда)	51 кА
Температура окружающей среды	от -50С до +400С
Степень защиты	IP40
Масса ячейки с трансформаторами напряжения ячейки с выключателями SION (SIEMENS)	320 кг 295 кг
Габаритные размеры ячеек ширина глубина высота	650 мм 1100 мм 2100 мм

### Опросный лист на КСО

Запрашиваемые данные	Ответы заказчика						
№ шкафа по плану							
Тип шкафа	КСО-_____						
Ток сборных шин, А							
Схема первичных соединений							
Назначение шкафа (надпись)							
Тип выключателя							
Трансформаторы тока							
Количество ТЗЛМ							
Технические характеристики нагрузки							
Управл. выкл.:М-местное/Д-дист.							
Тип релейной защиты							
Дополнительные требования							
Наименование объекта							
Заказчик и его адрес							

**ОАО «ЭЛЕКТРОЦИТ»**  
Тел/факс: (495)787-39-33 , 745-58-48