

Опросный лист

по техническим параметрам разъединителей переменного тока наружной установки
РГП СЭЩ-2 -110/1250 (2000) УХЛ1

1 Заказчик

наименование предприятия

2 Наименование разъединителя

3 Количество разъединителей шт.

4 Номинальный ток, А (нужное отметить):

1250 ☒ 2000 ☐

5 Расположение полюсов (нужное отметить):

параллельное ☒ последовательное (килевое) ☐

6 Количество полюсов на один разъединитель (нужное отметить):

1 ☐ 3 ☒

7 Количество заземляющих ножей на один полюс (нужное отметить):

нет ☐ 1 ☐ 2 ☒

8 Тип изоляторов (нужное отметить):

| | |
|------------|--|
| | 110 кВ |
| Фарфоровые | С4-450 II-М УХЛ1 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | ОТПК-6-110-Б-2 УХЛ1-02 <input type="checkbox"/> |
| Полимерные | ОТПК-10-110-Б-4 УХЛ1-02 <input type="checkbox"/> |
| | ОСК 10-110-Б-2 УХЛ1 <input type="checkbox"/> |

9 Типы приводов (нужное отметить):

| | |
|----------------------|--|
| Привод главных ножей | ПР-М СЭЩ [®] -90 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | ПДС СЭЩ [®] -М <input type="checkbox"/> |
| Привод заземлителей | ПР-М СЭЩ [®] -190 <input checked="" type="checkbox"/> |
| | ПДС СЭЩ [®] -М <input type="checkbox"/> |

10 Доставка (нужное отметить): самовывоз ☐ доставка по ж/дороге ☐
доставка автотранспортом ☐

Должность, Ф.И.О., контактный телефон лица, ответственного за заказ

Гл. инженер УХЛ1 А.А. А.А. 75-90-55

Дата

Подпись