Опросный лист №

на разъединители серии РЛНД -10 УХЛ1

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:

Изготовитель: ЗАО «ЗЭТО» 182113, Россия, Псковская область,

г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79 Телефон (81153) 6-38-19, 6-37-72

Факс (81153) 6-38-45, e-mail: info@zeto.ru

Заказчик

код города/телефон Факс

Ф.И.О. руководителя предприятия Место установки

Разъединители горизонтально-поворотного типа. Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях

* высота над уровнем моря - не более 1000 м;
* верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°С;
* нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°С;
* скорость ветра - не более 40 м/с в отсутствии гололеда и не более 15 м/с при гололеде толщиной 10 мм.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Параметры | Варианты исполнения | Значение заказа |
| 1 | Номинальное / наибольшее рабочее напряжение | 10кВ / 12кВ | V |
| 2 | Тип разъединителяпо конструкции контактного выводана поворотной колонке | С подвижным выводом на поворотной колонке – с гибкой связью (РЛНД) |  |
| С неподвижным выводом (РЛНД-I) |  |
| 3 | Работоспособность при толщине гололеда | До 10 мм | V |
| 4 | Номинальный ток / Токтермической стойкости / Ток электродинамической стойкости | 200А / 6,3кА / 15,75кА |  |
| 400А / 10кА / 25кА |  |
| 630А / 12,5кА / 31,5кА |  |
| 5 | Тип разъединителя по количеству полюсов | 1-полюсный |  |
| 2-полюсный |  |
| 3-полюсный |  |
| 6 | Наличие заземлителей | 2 |  |
| 1 (со стороны поворотной колонки) |  |
| Отсутствуют |  |
| 7 | Степень загрязнения:для фарфоровой изоляции ГОСТ 9920для полимерной изоляции ГОСТ 52082 | Легкая - I | Фарфоровые C4-80-IХЛ1 с ДПУ\*22см |  |
| Средняя - II\* | Фарфоровые C4-80-IIХЛ1 с ДПУ\* 30 см |  |
| Очень сильная - IV (4) с удельной проводимостью слоя загрязнения не менее 30 мкСм | Полимерные ОСК2-10-А-2 сДПУ\* 30 см |  |
| Полимерные ОСК2-10-А-4с ДПУ\* 42 см |  |
| 9 | Тип ручного привода | ПРН(З)-10 |  |
| ПРН(З)-10 (с ЗБ) |  |
| ПРГ-2(Б) (с КСАМ12 и ЗБ) |  |
| 10 | Комплект монтажных частей (КМЧ) в стандартную поставку не входит, поставляются по заказу; включает в себя кронштейны для установки на железобетонной опоре типа СВ-105,СВ-110 разъединителя и привода, соединительные валы от разъединителя к приводу. При заказе КМЧ необходимо указать примерную высоту установки разъединителя. |  |
| 11 | Дополнительные опции и требования к разъединителю |  |
| 12 | Тип упаковки разъединителей | Стандартная Улучшенная |
| 13 | **Количество разъединителей заказа** |  |

Примечание:

**ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!**

\* ДПУ - длина пути утечки

