

## Опросный лист на разъединители серии РЛК(В,-с)-10

Почтовый адрес и  
реквизиты покупателя:

Заказчик:

Контактный телефон:

E-mail:

Место установки:

Разъединители качающегося типа, на номинальное напряжение 10 кВ. Тип изоляции - полимерная (степень загрязнения изоляции IV по ГОСТ 9920). Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°C;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°C;
- скорость ветра: для разъединителей общего назначения не более 40 м/с без гололеда и не более 15 м/с при гололеде толщиной 25 мм

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1.	Тип разъединителя	Общего назначения (РЛК)	
		Специального назначения - повышенной коммутационной способности (РЛК-с)	
2.	Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	400А / 10кА / 25кА	
		630А / 12,5кА / 31,5кА	
3.	Тип разъединителя по количеству полюсов	Двухполюсный	
		Трехполюсный	
4.	Наличие заземлителей	2	
		1а (со стороны неподвижного контакта)	
		1б (со стороны подвижного контакта)	
		Отсутствуют	
5.	Тип привода	Ручной ПР-7	
6.	Тип установки	Горизонтальная	
		Вертикальная (В)	
7.	Комплект монтажных частей по заказу (кронштейны для установки на железобетонной опоре разъединителя и привода, соединительные тяги от разъединителя к приводу) для высоты установки разъединителя	6200 мм	
		6500 мм	
		6800 мм	
8.	Дополнительные требования к разъединителю		
9.	Количество разъединителей для заказа, шт.		

Дата:



должность ответственного от предприятия

подпись

Фамилия.И.О.