

Опросный лист № на разъединители серии РРТ(З)-20/8000

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:

Заказчик _____

код города/телефон _____

Факс _____

Ф.И.О. руководителя предприятия _____

Место установки _____

Изготовитель: **ЗАО «ЗЭТО»**

182113, Россия, Псковская область,
г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79

Телефон (81153) 6-39-19, 6-37-72

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

Разъединители вертикально-рубящего типа с транспонированными ножами, выпускаются в виде отдельных полюсов, предназначены для внутренней установки в горизонтальной или вертикальной плоскости.

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;
- влажность 80% при температуре плюс 20°С.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение
1.	Номинальное / наибольшее рабочее напряжение	20 кВ / 24 кВ	V
2.	Номинальный ток	8000 А	V
3.	Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости (при межфазном расстоянии)	100 кА / 250 кА (800 мм)	
		125 кА / 315 кА (900 мм)	
4.	Наличие заземлителей	Отсутствуют	
		2	
		1а *	
		1б *	
5.	Тип разъединителя по количеству полюсов	Однополюсный	
		Двухполюсный без общей рамы	
		Трехполюсный без общей рамы	
		Трехполюсный на общей раме	
6.	Межфазное расстояние, мм (при заказе в трехполюсном исполнении на общей или с дополнительной рамой)	800 (см. п.3)	
		900	
		Другое (по заказу, указать конкретно)**	
7.	Наличие специальных подставок под полюс разъединителя (при заказе однополюсного или без общей рамы)	По заказу	
8.	Привод главных ножей разъединителя	Ручной червячный ПЧ-50МУЗ	
		Электродвигательный ПД-11-07УХЛ1	
9.	Привод заземлителей	Ручной червячный ПЧ-50МУЗ	
		Электродвигательный ПД-11-11УХЛ1	
10.	Наличие выносного блока управления привода ПД-11	По заказу	
11.	Дополнительные требования к разъединителю		
12.	Количество комплектов заказа		

ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!

Примечания:

* 1а - разъединитель с одним заземлителем со стороны разъемного контакта;

1б - разъединитель с одним заземлителем со стороны осевого контакта.

** Сборка разъединителя на нестандартной раме производится заказчиком.