



ООО «ЭлектроКомплект»

г. Барнаул, пр. Калинина 116, ООО «ЭлектроКомплект»
8(3852) 608-609, 226-561, el-komplekt@bk.ru

Опросный лист на изготовление Камеры сборной одностороннего обслуживания КСО-3хх серии

1. Номинальное напряжение:	<input type="checkbox"/> - 6кВ	<input type="checkbox"/> - 10кВ	Схема первичных соединений
2. Номинальный ток:	<input type="checkbox"/> - 630А	<input type="checkbox"/> - 1000А	
3. Оперативное напряжения:	<input type="checkbox"/> - ~ 220В	<input type="checkbox"/> - -220В	
4. Тип выключателя:	<input type="checkbox"/> -ВВ/TEL;	<input type="checkbox"/> - ВВМ/СЭЩ	
<input type="checkbox"/> -ВНА(П)-10/630; <input type="checkbox"/> -ВНА(Л)-10/630; <input type="checkbox"/> - _____	<input type="checkbox"/> - ВВ10 «Бриз» <small>другой тип (указать)</small>		
5. Шинный разъединитель:	<input type="checkbox"/> -РВЗ-10/630;	<input type="checkbox"/> -Нет;	
6. Линейный разъединитель:	<input type="checkbox"/> -РВЗ-10/630;	<input type="checkbox"/> -Нет;	
7. Количество трансформаторов тока:	<input type="checkbox"/> - 2ТТ	<input type="checkbox"/> - 3ТТ	
8. Класс точности учетных обмоток трансформаторов тока:	<input type="checkbox"/> - 0,2 <input type="checkbox"/> - 0.5	<input type="checkbox"/> - 0.2s <input type="checkbox"/> - 0.5s	
9. Номинальный ток первичной обмотки трансформаторов тока:	<input type="checkbox"/> - 5А; <input type="checkbox"/> - 10А; <input type="checkbox"/> - 15А; <input type="checkbox"/> - 20А; <input type="checkbox"/> - 30А; <input type="checkbox"/> - 40А; <input type="checkbox"/> - 50А; <input type="checkbox"/> - 75А; <input type="checkbox"/> - 80А; <input type="checkbox"/> - 100А; <input type="checkbox"/> - 150А; <input type="checkbox"/> - 200А; <input type="checkbox"/> - 300А; <input type="checkbox"/> - 400А; <input type="checkbox"/> - 500А; <input type="checkbox"/> - 600А; <input type="checkbox"/> - ____ А; <input type="checkbox"/> - Нет		
10. Трансформатор тока нулевой последовательности:	<input type="checkbox"/> - Да	<input type="checkbox"/> - Нет	
11. Трансформатор напряжение собственных нужд:	<input type="checkbox"/> - ОЛС-1,25кВА; <input type="checkbox"/> - ОЛС-2,5кВА; <input type="checkbox"/> - Нет		
12. Виды защит:	<input type="checkbox"/> -реле РСТ; <input type="checkbox"/> -реле электромеханические; <input type="checkbox"/> -микропроцессорная; <input type="checkbox"/> - _____; <small>другой тип (указать)</small>		
13. Тип защит:	<input type="checkbox"/> -МТЗ; <input type="checkbox"/> -Токовая отсечка; <input type="checkbox"/> -Защита от замыканий на землю; <input type="checkbox"/> - _____; <small>другой тип (указать)</small>		
14. Предохранители:	<input type="checkbox"/> - 10А; <input type="checkbox"/> - 16А; <input type="checkbox"/> - 20А; <input type="checkbox"/> - 31,5А; <input type="checkbox"/> - 40А; <input type="checkbox"/> - 50А; <input type="checkbox"/> - 80А; <input type="checkbox"/> - 160А; <input type="checkbox"/> - 200А; <input type="checkbox"/> - 315А; <input type="checkbox"/> - ____ А; <input type="checkbox"/> - Нет		
15. Ограничители перенапряжения:	<input type="checkbox"/> - Да	<input type="checkbox"/> - Нет	
16. Наличие блокировок:	<input type="checkbox"/> -электромагнитная; <input type="checkbox"/> -механическая; <input type="checkbox"/> - Нет		
17. Наличие учета электроэнергии:	<input type="checkbox"/> -активный; <input type="checkbox"/> -реактивный; <input type="checkbox"/> -полный; <input type="checkbox"/> - Нет		
18. Тип счетчика электроэнергии:	<input type="checkbox"/> -Меркурий 230AR-00; <input type="checkbox"/> -ПСЧ-4ТМ.05МК ; <input type="checkbox"/> - _____; <small>другой тип (указать)</small>		
19. Наличие килоамперметра:	<input type="checkbox"/> - Да	<input type="checkbox"/> - Нет	
20. Дополнительные сведения для оформления поставки:	<input type="checkbox"/> -Поставщика _____ <input type="checkbox"/> -самовывоз <small>(указать место назначения)</small>		
21. Дополнительные требования	_____		
22. Сведения о заказчике:	_____		
Организация:	_____		
Объект:	_____		
Ответственное лицо (должность, Ф. И. О.)	_____		
Котактное лицо (телефон, факс, e-mail)	_____		