

Щиты автоматического ввода резерва EU-ABP

Опросный лист для подготовки предложения на поставку изделия

Автоматический ввод резерва АВР

Наименование предприятия и контактные данные ответственного лица заказчика

Наименование организации		
Полный адрес		
Контактное лицо : Ф.И.О., должность (полностью)		
Тел./Факс		E-mail

Данные по аппаратам коммутации и защиты на вводе

Тип вводного аппарата	<input type="checkbox"/> не устанавливать	<input type="checkbox"/> разъединитель с предохранителями
	<input type="checkbox"/> автоматический выключатель	

Номинальный ток коммутационных аппаратов по АС-3

Автоматические выключатели, И.к.з.													кА (6, 10, 16, 25, 32, 40, 50, 70, 100)								
И	10	16	25	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	320	400	630	1000	1600	2500	4000	A
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												

(указать только один параметр)

Параметры схемы

№ <input type="text"/> схемы	Наличие ввода ДЭС	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет
Конфигурация вводов электроэнергии:			
<input type="checkbox"/> «Сеть»-«сеть»	<input type="checkbox"/> «Сеть»-«сеть»-«ДЭС»	<input type="checkbox"/> «Сеть»-«ДЭС»	<input type="checkbox"/> Наличие приоритета на ввод №1 или № <input type="text"/>
Наличие реле контроля напряжения	<input type="checkbox"/> Да	<input type="checkbox"/> Нет	
Силовая часть построена на:	<input type="checkbox"/> контакторах	<input type="checkbox"/> автоматических выключателях с мотор-приводом	<input type="checkbox"/> устройство автоматического переключения источников питания АТус
Автоматика АВР:	<input type="checkbox"/> Релейная, до 160А*	<input type="checkbox"/> электронная, свыше 160А*	

Данные по конструктивному исполнению

Степень защиты шкафной оболочки (не ниже)	<input type="checkbox"/> Р21	<input type="checkbox"/> Р40	<input type="checkbox"/> Р54	<input type="checkbox"/> Р65	<input type="checkbox"/> Р66	<input type="checkbox"/> исполнение для наружной установки
Подключение:	<input type="checkbox"/> Вводной кабель марка _____ Сечение _____	<input type="checkbox"/> Кабель подключения нагрузки марка _____ сечение _____				
	<input type="checkbox"/> сверху	<input type="checkbox"/> сверху				
	<input type="checkbox"/> снизу	<input type="checkbox"/> снизу				
	<input type="checkbox"/> шина электротехническая: _____ x _____ мм					
Наличие сальников		на вводе	<input type="checkbox"/>	выводе	<input type="checkbox"/>	

Дополнительные данные

Особые (индивидуальные) требования по сборке и эксплуатации

<hr/>

Дата составления	Опросный лист составил	Подпись, печать
<hr/>	<hr/>	<hr/>

Примечания

· * - стандартная комплектация (по умолчанию).
 · - при выборе условия «нет данных» или «стандартное решение» комплектация изделия осуществляется специалистами компании-изготовителя, согласно существующим требованиям и нормативам на изделие, по предварительному согласованию с заказчиком.