

**Опросный лист (код заказа) устройства РС83-А2.0**

		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
PC83 - A2.0 -		<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"/>	<input type="checkbox"/>	1
<b>A</b>	Исполнение по количеству фаз	2 3										
<b>B</b>	Исполнение по номинальному току	1A** 5A	1 5									
<b>C</b>	Оперативное питание, дополнительные дискретные входы / выходы: - только от оперативного напряжения (ОН) - с комбинированным питанием по току и напряжению - только от ОН з одним доп. модулем на 5вх./4 вих.***			0 2 3								
<b>D</b>	Дешунтирование токовых цепей выключателя:	Нет Да ***		0 1								
<b>E</b>	Номинальное напряжение опертока:	~/= 110 В ~/= 220 В				1 2						
<b>F</b>	Тип индикатора (дисплея): - Стандартное исполнение LCD - Специальный индикатор OLED						1 2					
<b>G</b>	Диапазон уставок ЗНЗ по измеренному 3Iо: В трехфазном исполнении (см. литеру А) Отсутствует * В двухфазном исполнении (см. литеру А) 0,004 - 1 А В двухфазном исполнении (см. литеру А) 0,02 - 5 А В двухфазном исполнении (см. литеру А) 0,1 - 120 А			0 1 2 5								
<b>H</b>	Исполнение контактов КЛЗ:		НО (открытые) НЗ (закрытые)					1 2				
<b>I</b>	Крепление: - стандартное - з дополнительным поворотным комплектом								1 2			
<b>J</b>	Специсполнение****:	Нет Да									3 2	
<b>K</b>	Исполнение с винтовыми зажимами	Да										1

- 1) Количество устройств в заказе, шт.:
- 2) Название проекта (объект): \_\_\_\_\_
- 3) Наименование компании-заказчика, адрес, т/ф \_\_\_\_\_
- 4) Контактное лицо \_\_\_\_\_

Примечания:

\* В трехфазном исполнении вместо входа измерения 3Iо выполнен вход от третьего фазного тока (фаза В). При этом ЗНЗ выполняется по расчетному току 3Iо с диапазоном уставок 1-120 А.

\*\* Исполнение с номинальным током 1А доступно только в двухфазном исполнении с диапазоном уставок ЗНЗ 1-120 А.

\*\*\* Не допускается выбор конфигурации с ТП/дешунтированием и двумя модулями на 5 доп. входов и 4 выходных реле одновременно, а также конфигурация з дешунтированием и питанием только от оперативного напряжения (ОН)

\*\*\*\* Оформление заказа на устройство в специсполнении выполняется по дополнительным требованиям и в сроки, согласованные между заказчиком и ТОО "РЗА СИСТЕМЗ - КЗ"

В категорию специсполнение могут входить опции: усиленные до 150А цепи дешунтирования, языки интерфейсов и др., не предусмотренные опросным листом.