

МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ ТЕРМИНАЛЫ РЗА СЕРИИ РС83

УСТРОЙСТВО ЗАЩИТЫ ПО ТОКУ РС83-А2.0

ФОРМА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЗАКАЗА (НЕОБХОДИМО ЗАПОЛНИТЬ И ВЫСЛАТЬ ПОСТАВЩИКУ):

	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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
Исполнение по числу фаз:	2										
	3*										
Исполнение по номинальному току	1A**	1									
	5A	5									
Оперативное питание, дополн. дискретные входы/выходы :											
- только от оперативного напряжения (ОН)			0								
- с комбинированным питанием по току и напряжению			2								
- только от ОН с доп. модулем на 5вх/4 вых***			3								
Дешунтирование токовых цепей выключателя:	Нет		0								
	Да ***		1								
Номинальное напряжение оперативного тока:	~/= 110				1						
	~/= 220				2						
Протокол передачи данных (RS-485):	MODBUS - RTU										
Диапазон токов срабатывания ЗНЗ по измеренному току ЗI0:											
В трехфазном исполнении - отсутствует							0				
В двухфазном исполнении	(0,004-1)A						1				
с диапазоном токов срабатывания:	(0,02-5)A						2				
	(0,1-120)A						5				
Исполнение контактов KL3:	НО (открытые)						1				
	НЗ (закнутые)						2				
Крепление:	- стандартное								1		
	- с дополнительным поворотным комплектом								2		
Специисполнение****:	Нет									1	
	Да									2	
Исполнение с винтовыми зажимами: (новый конструктив)	Да										

* В трехфазном исполнении вместо входа измерения ЗI₀ выполнен вход третьего фазного тока. При этом ЗНЗ выполняется по расчетному току ЗI₀, с диапазоном токов срабатывания (0,1-120) А

**Исполнение по номинальному току 1А доступно только в двухфазном исполнении устройства с диапазоном токов срабатывания ЗНЗ (0,004-1)А

*** Не допускается выбор конфигурации с питанием от ТТ/дешунтированием и с модулем на 5 доп. входов/4реле одновременно

****Оформление заказа на устройство в специисполнении осуществляется по дополнительным требованиям и в сроки, согласованные между заказчиком и ООО "РЗА СИСТЕМЗ".

1) Количество устройств в заказе:

2) Наименование фирмы-заказчика, адрес, т/ф _____

3) Контактное лицо _____

4) Название проекта _____