

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
PC83 - A2.0 -	2	5	2	1	2	1	2	1	1	1	1
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. платой на 5вх/4 вых			3								
Дешунтирование токовых цепей выключателя:	нет		0								
	да **		1								
Номинальное напряжение оперативного тока:	~/= 110			1							
	~/= 220			2							
Порт передачи информации RS-485:	да				1						
ЗНЗ с диапазоном токов срабатывания***:	(0,004-1) А					1					
	(1-120) А					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: (НК)	нет										0
	да										1

* В трехфазном исполнении вместо входа измерения $3I_0$ выполнен вход третьего фазного тока. При этом ЗНЗ выполняется по расчетному току $3I_0$, с диапазоном токов срабатывания (1-120) А

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

*** Варианты исполнения ЗНЗ можно выбирать только для устройства в двофазном исполнении.

В трехфазном исполнении ЗНЗ выполняется по расчетному току $3I_0$ с диапазоном токов срабатывания (1-120) А, поэтому в позиции G в трехфазном исполнении следует устанавливать 5

**** 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 _____