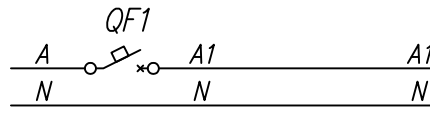


Питание
220В

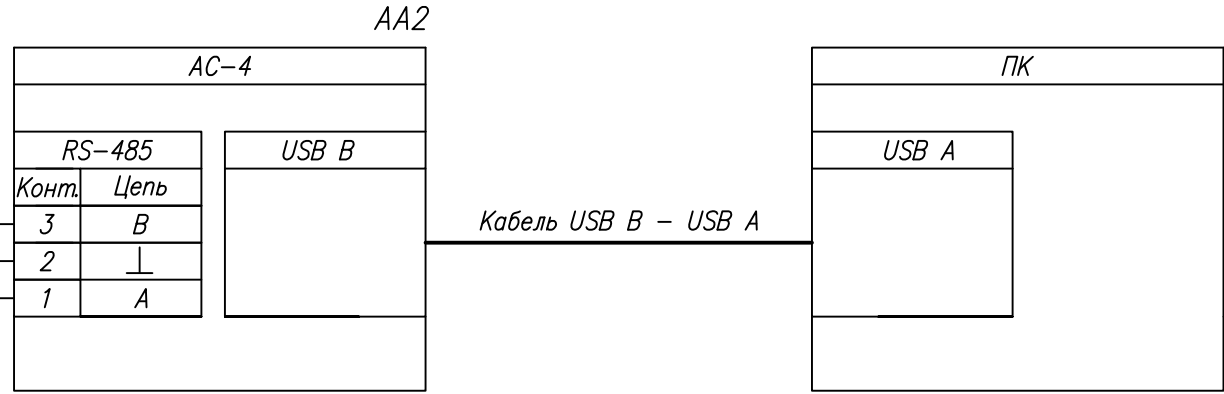


ТРМ138

Конт.	Цель	Цель	Конт.
45	220В	Выход 5-1	1
46	220В	Выход 5-2	2
		Выход 5-3	3
		Выход 6-1	4
57	Вых +24В	Выход 6-2	5
58	Вых -24В	Выход 6-3	6
		-	7
		-	8
15	Вход 1-1	Выход 7-1	9
16	Вход 1-2	Выход 7-2	10
17	Вход 1-3	Выход 7-3	11
18	Вход 2-1	Выход 8-1	12
19	Вход 2-2	Выход 8-2	13
20	Вход 2-3	Выход 8-3	14
21	Вход 3-1	Выход 1-1	47
22	Вход 3-2	Выход 1-2	48
23	Вход 3-3	Выход 2-1	49
24	Вход 4-1	Выход 2-2	50
25	Вход 4-2	Выход 3-1	51
26	Вход 4-3	Выход 3-2	52
27	Общ	Выход 4-1	53
28	Общ	Выход 4-2	54
29	Общ		
30	Вход 5-1	Цель	Конт.
31	Вход 5-2	RS485 (B)	55
32	Вход 5-3	RS485 (A)	56
33	Вход 6-1		
34	Вход 6-2		
35	Вход 6-3		
36	Вход 7-1		
37	Вход 7-2		
38	Вход 7-3		
39	Вход 8-1		
40	Вход 8-2		
41	Вход 8-3		
42	Общ		
43	Общ		
44	Общ		

AA1

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Измеритель -регулятор восьмиканальный		
	ТРМ 138-Х.Щ 4, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2	Автоматический преобразователь интерфейсов		
	USB/RS485 AC -4, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
	Экранированный кабель витая пара		Для подкл. к AC -4
	Кабель USB A 2.0 - USB B 2.0	1	



Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подпись и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Иванов И.И.					
Провер.		Иванов И.И.					
Т.контр.		Иванов И.И.					
Рук.раз.							
Н.контр.		Иванов И.И.					
Утв.		Иванов И.И.					

ТРМ138,
 Подключение к ПК через преобразователь интерфейсов AC-4
 Схема электрическая принципиальная

Лист 1 из 1