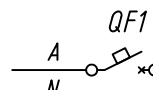


Питание
220В



G1
БП15Б-Д2-24

Конт.	Цель	Цель	Конт.
1	L	выход	-
2	N	выход	+

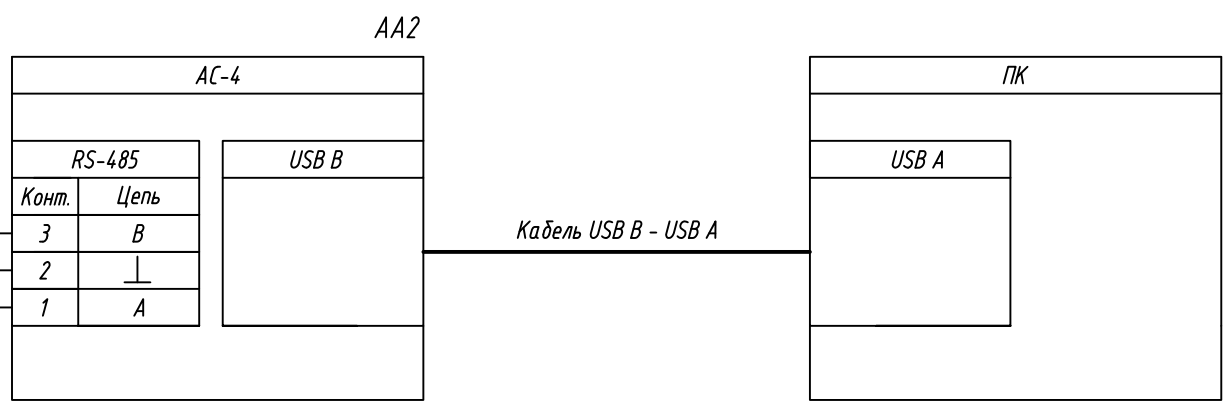
AA1
MB110-24.8AC

Конт.	Цель
1	-24 В
2	+24 В

Конт.	Цель
5	Вход 1 -
6	Вход 1 +
7	Вход 2 -
8	Вход 2 +
9	Вход 3 -
10	Вход 3 +
11	Вход 4 -
12	Вход 4 +
17	Вход 5 -
18	Вход 5 +
19	Вход 6 -
20	Вход 6 +
21	Вход 7 -
22	Вход 7 +
23	Вход 8 -
24	Вход 8 +

Цель	Конт.
RS485_B	13
RS485_A	14

Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
AA1	Модуль скоростного ввода аналоговых сигналов MB110-24.8AC, ТМ "ОВЕН"	1	
AA2	Автоматический преобразователь интерфейсов USB/RS485 AC-4, ТМ "ОВЕН"	1	
G1	Блок питания БП15Б-Д2-24, ТМ "ОВЕН"	1	
QF1	Автомат защиты	1	
R1	Резистор 120 Ом	1	
	Экранированный кабель витая пара		Для подкл. к AC-4
	Кабель USB A 2.0 - USB B 2.0	1	



Примечание

Максимальная длина линии связи без повторителя 1200м. Терминальный резистор ставится на концах линии связи. AC4 имеет встроенные согласующие резисторы сопротивлением 100, 120 и 620 Ом.

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

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	MB110-24.8AC, Подключение к ПК через преобразователь интерфейсов AC-4 Схема электрическая принципиальная	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.								
Провер.								
Т.контр.						Лист	Листов 1	
Рук.раз.								
Н.контр.								
Утв.								