

Блок питания БПШ-М

Паспорт

086.00.00.00 ПС

1 Наименование: Блок питания БПШ-М

2 Назначение: для применения в устройствах автоматики и телемеханики. Климатическое исполнение датчика У категории 2 (но для работы при температуре окружающего воздуха от минус 40 до плюс 60 °С)

3 Технические данные:

3.1. Электрические характеристики БПШ-М соответствуют данным таблицы.

3.3. Габаритные размеры, мм, не более: 112 x 87 x 200.

3.4. Масса – не более 1,8 кг.

Таблица

Номинальное напряжение переменного тока на входе блока, В	Переключки, между контактными выводами штепсельной розетки	Постоянное напряжение на выходе блока, В	Выпрямленный ток нагрузки, мА	Напряжение переменной составляющей на нагрузке, не более, В
220	33-11, 73-32, 53-12 11-13, 31-33,	16±0,8	100	8,0
110	73-32, 53-12			
220	33-11, 73-51, 53-12	20±1,0	100	8,0
110	11-13, 31-33, 73-51, 53-12			
220	33-11, 73-71, 53-12	60±3,0	50	7,0
110	11-13, 31-33, 73-71, 53-12			