



Блок питания переменный типа

БПП-5-12060

Паспорт

1. Общие требования

1.1 Блоки питания типа БПП-5-12060 предназначены для питания от сети переменного тока $220\text{В} \pm 10\%$, 50-60 Гц бытовой радиоэлектронной аппаратуры и радиолюбительских конструкций. Вид климатического исполнения УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150, при температуре окружающей среды от плюс 10°C до плюс 40°C . В помещении хранения не должно быть паров кислот, щелочей и газов, вызывающих коррозию. Степень защиты БП от вредного воздействия окружающей среды IP40 ГОСТ14254

1.2 При обнаружении неисправностей в процессе работы блока (искрение, вспышки, появление дыма и специфического запаха) блок необходимо отсоединить от сети.

1.3 Блок питания не содержит элементов и материалов опасных для жизни, здоровья человека и окружающей среды, не требует специальных мер безопасности при утилизации.

2. Технические данные

Обозначение блока питания	Номинальное напряжение, В	Ном. ток нагрузки, А, не более
БПП-5-12060	12,0	0,6

3. Требование безопасности

3.1 БПП-5-12060 по степени защиты от поражения электрическим током должен соответствовать приборам класса II по ГОСТ IEC 60065, а также требованиям ТР ТС 004/2011

4. Свидетельство о приёме

4.1 Блок питания признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: - - АВГ 2022



Штамп ОТК

5. Гарантийные обязательства

5.1 Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня продажи, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения. Срок службы блока питания 5 лет.

5.2 Устранение обнаруженных дефектов производственного характера и бесплатный ремонт в течение гарантийного срока производится изготовителем.

Адрес предприятия-изготовителя: 173021, Россия, Великий Новгород, ул. Нехинская, д.55, ООО «Пластина»