

Блок питания [БП-24-5.М2](#) предназначен для преобразования сетевого напряжения 220 В в стабилизированное напряжение 24 В с током нагрузки до 230 мА для работы при температуре окружающего воздуха от -40°С до +60°С.

Технические характеристики [БП-24-5.М2](#) позволяют использовать его, в частности, для обеспечения питания контроллеров [КР-Ц16А8](#), [КР-8Р.М2](#) и [КР-4А.М2](#).