

Блоки питания БП 2,4-5, БП 2,5-24



Блоки питания БП 2,4-5, БП 2,5-24 - обеспечивает преобразование переменного тока в стабилизированное питание постоянного тока для датчиков, сенсоров и устройств системы «Контроль», а также приборов других производителей.

Блоки питания:

- обеспечивают защиту от короткого замыкания;
- обеспечивают защиту от превышения нагрузки и напряжения;
- обеспечивают температурную защиту;
- выполнены в ударопрочном влагоустойчивом корпусе;
- не требуют вентиляторов для охлаждения;
- имеют встроенный фильтр для снижения помех.

Технические характеристики:

	Наименование - блоки питания БП ...	
	... 2,4-5	... 2,5-24
Входное напряжение	100В...240В AC / 120В...370В DC	
Входной ток	1,8А/230В AC	
Выходное напряжение	5В DC	24В DC
Выходная мощность	1	
Максимальный выходной ток	2,4А	2,5А
Пределы изменения напряжения	±1%	
Пределы регулирования напряжения	±10%	
Защита токовая	при "холодном старте" 30А/115В или 60А/230В	
Защита от перегрузки	105%...150%; Тип: ограничение постоянного тока. Сброс: автовосстановление	
Защита от перенапряжения	115В... 135В DC	
Защита температурная	135°С, отключение питания	
Диапазон рабочих температур	-10°С ... +50°С	
Масса, кг	0,1	0,27