

### Блоки питания для светодиодной ленты 12V



BSPS 12V1,67A=20w IP67



BSPS 12V3,3A=40w IP67



BSPS 12V5,0A=60w IP67



BSPS 12V21,0A=250w IP45



BSPS 12V16,5A=200w IP67

Блоки питания **BSPS 12V jazzway** предназначены для отдельного питания светодиодной ленты в системах внутреннего и внешнего освещения.

Выбор блока питания для конкретного применения зависит от номинального напряжения или тока работы светодиодов, общей потребляемой мощности и параметров напряжения питающей сети.

Параметры напряжения сети должны находиться в рабочем диапазоне. Для стабильной работы необходимо оставлять запас по мощности примерно в 20%.

Защита от перегрузок и скачков напряжения срабатывает при перегрузке свыше 120% от номинальной мощности. Автоматический перезапуск при восстановлении рабочих параметров.

Защита от перегрева — отключение происходит при температуре свыше 105°C. Автоматический перезапуск при восстановлении рабочей температуры у блоков питания мощностью свыше 60 Вт.

Перегрузки более 80–85% сокращают срок службы блоков питания.

Гарантийный срок службы 3 года.

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Степень защиты	Выходное напр., В	Выходной ток, А	Входное напр., В	Входной ток, А	Кол-во вых. каналов	Автоматический перезапуск		Размеры, мм	Вес, кг	Упак., шт.
										после перегрузки	после перегрева			
1001221	4690601001221	<b>BSPS 12V12,5A=150w IP45</b>	150	IP45	12	12,5	176–264	3,61–1,75	2	✓	✓	207×74×42	0,450	1/40
1001245	4690601001245	<b>BSPS 12V21,0A=250w IP45</b>	250	IP45	12	21	176–264	3,61–1,75	2	✓	✓	231×152×64	0,550	1/25
3329242	4610003329242	<b>BSPS 12V1,67A=20w IP67</b>	20	IP67	12	1,67	100–240	0,22–0,15	1	✓	–	190×20×20	0,120	1/120
3329259	4610003329259	<b>BSPS 12V2,5A=30w IP67</b>	30	IP67	12	2,5	100–240	0,49–0,3	1	✓	–	270×20×20	0,180	1/120
3329266	4610003329266	<b>BSPS 12V3,3A=40w IP67</b>	40	IP67	12	3,3	100–240	0,49–0,3	1	✓	–	270×20×20	0,180	1/78
3329273	4610003329273	<b>BSPS 12V5,0A=60w IP67</b>	60	IP67	12	5	100–240	0,61–0,43	1	✓	✓	158×52×32	0,450	1/78
3329280	4610003329280	<b>BSPS 12V8,3A=100w IP67</b>	100	IP67	12	8,3	100–240	1,1–0,83	1	✓	✓	220×50×32	0,650	1/28
3329297	4610003329297	<b>BSPS 12V12,5A=150w IP67</b>	150	IP67	12	12,5	176–264	1,43–1,01	1	✓	✓	230×65×32	0,820	1/22
1016348	4690601016348	<b>BSPS 12V16,5A=200w IP67</b>	200	IP67	12	16,5	176–264	1,89–1,32	2	✓	✓	253×70×45	0,820	1/15