

Блоки питания для светодиодной ленты 24V

Для внутреннего применения



BSPS 24V DIM 100w=4,16A IP20



BSPS 24V DIM 200w=8,30A IP20

Для внешнего применения



BSPS 24V 1,67A=40w IP67



BSPS 24V 2,5A=60w IP67



BSPS 24V 6,25A=150w IP67



Блоки питания **BSPS 24V 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.

Код для заказа	Штрих-код	Артикул	Мощность, Вт	Вых. напр., В	Вых. ток, А	Вх. напр., В	Вх. ток, А	IP	Кол-во вых. каналов	Автоматический перезапуск		Размеры, мм	Вес, кг	Упак., шт.	
										после перегрузки	после перегрева				
ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ															
5018457	4895205018457	BSPS 24V 0,63A=15w IP20	15	24	0,63	100–240	0,31–0,12	IP20	1	✓	–	77×50×20	0,080	250	
5018471	4895205018471	BSPS 24V 1,67A=40w IP20	40	24	1,67	100–240	0,45–0,28	IP20	1	✓	–	115×40×25	0,119	100	
5015500	4895205015500	BSPS 24V 2,5A=60w IP20	60	24	2,50	100–240	0,61–0,43	IP20	1	✓	✓	160×40×32	0,160	100	
5015555	4895205015555	BSPS 24V 4,16A=100w IP20	100	24	4,16	100–240	1,10–0,83	IP20	1	✓	✓	188×47×35	0,240	60	
НОВИНКА	5035553	4895205035553	BSPS 24V DIM 4,16A=100w IP20	100	24	4,16	200–240	0,88	IP20	1	✓	✓	195×49×29	0,290	50
5015593	4895205015593	BSPS 24V 6,25A=150w IP20	150	24	6,25	176–264	1,43–1,01	IP20	1	✓	✓	200×58×40	0,250	50	
НОВИНКА	5035577	4895205035577	BSPS 24V DIM 8,30A=200w IP20	200	24	8,30	200–240	3,70	IP20	1	✓	✓	289×49×29	0,420	30
5024250	4895205024250	BSPS 24V 10,00A = 240w IP20	240	24	10,00	176–264	3,61–1,75	IP20	2	✓	✓	222×68×40	0,560	36	
5024298	4895205024298	BSPS 24V 14,60A = 350w IP20	350	24	14,60	176–264	3,59–3,18	IP20	2	✓	✓	222×68×40	0,560	36	
ДЛЯ ВНЕШНЕГО ПРИМЕНЕНИЯ															
5018495	4895205018495	BSPS 24V 1,67A=40w IP67	40	24	1,67	100–240	0,45–0,28	IP67	1	✓	–	270×20×20	0,180	78	
5015524	4895205015524	BSPS 24V 2,5A=60w IP67	60	24	2,50	100–240	0,61–0,43	IP67	1	✓	✓	158×52×32	0,450	78	
5015579	4895205015579	BSPS 24V 4,16A=100w IP67	100	24	4,16	100–240	1,10–0,83	IP67	1	✓	✓	220×52×32	0,650	28	
5024212	4895205024212	BSPS 24V 6,25A=150w IP67	150	24	6,25	176–264	1,43–1,01	IP67	1	✓	✓	230×65×32	0,820	22	
5024236	4895205024236	BSPS 24V 10,00A= 240w IP67	240	24	10,00	176–264	3,61–1,75	IP67	2	✓	✓	230×120×58	2,300	5	
5024274	4895205024274	BSPS 24V 13,30A=320w IP67	320	24	13,30	176–264	3,59–3,18	IP67	3	✓	✓	230×120×58	2,300	5	