

Блоки питания для светодиодной ленты 24V

Для внутреннего применения

Для внешнего применения



BSPS 24V 2,5A=60w IP20



BSPS 24V 1,67A=40w IP67



BSPS 24V 6,25A=150w IP20



BSPS 24V 2,5A=60w 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 |
| 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 | 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 |
| НОВИНКА | 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 |
| НОВИНКА | 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 |
| НОВИНКА | 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 |