

Артикул модели B12-500

Тип Блок питания

Электротехнические данные

| | | |
|----------------------|---|---|
| Вход | Входное напряжение / Частота | 230В/50Гц |
| | Входная мощность | 12Вт |
| Выход | Номинальное выходное напряжение | 12В |
| | Номинальная выходная сила тока | 500мА |
| | Номинальная мощность | 6ВА |
| Сопротивление | Сопротивление изоляции | 100МΩ (при напряжении 500В DC) |
| | От перегрева | Термопредохранитель: 125°C/2А |
| | Напряжение пробоя | АС 3750В 50Гц в течение 1 мин или АС 4000В в течение 2 сек |

Технические данные

| | |
|--------------------------|------------------|
| Тип сетевой вилки | Евро-вилка |
| Первичная обмотка | 2050Т/0,11мм |
| Вторичная обмотка | 119Т/0,45мм |
| Сердечник | 41х 26мм |
| Размер выходного штекера | 5,5×2,1×12мм |
| Полярность | “минус” в центре |
| Вес | 331гр |
| Размер корпуса | 67 × 50 × 80мм |