

Для адаптации к нашей сети питания импортного оборудования предприятие выпускает автотрансформаторы и трансформаторы с выходным напряжением 100, 110, 115, 120 (В) как в корпусном, так и бескорпусном исполнении.



Автотрансформаторы мощностью до 40Вт выпускаются в пластиковом корпусе-вилке. Более мощные автотрансформаторы выпускаются в металлических корпусах с колодкой под сменный предохранитель и оригинальной розеткой под ножевую вилку с заземлением (стандарт "110В")

Типовой ряд автотрансформаторов 220/110 (В)

| модель | мощность | описания | примечание |
|--------------------------|----------|----------|--|
| АТ-4012 (220/110В) АС | 40 Вт | | - Встроенная термозащита от перегрева трансформатора адаптера питания. |
| АТ-1101 (220/110В) АС | 120 Вт | | |
| АТ-1103 (220/110В) АС | 230 Вт | | |
| АТ-1102 (220/110В) АС | 500 Вт | | |
| АТ-1105 (220/110В) АС | 1000 Вт | | |
| АТ-1107 (220/110В) АС | 1500 Вт | | |

АТ-1107 (220/110 В) АС

Сертификат соответствия РОСС № RU.ME 36.B01727

...- предназначены для электропитания бытовой и офисной электро- и радиоаппаратуры с входным напряжением питания 110В...

Технические характеристики



| | |
|---------------------------|-------------|
| Напряжение на входе, В | ~220/50Гц |
| Напряжение на выходе, В | 110 |
| Ток нагрузки (макс), А | 13 |
| Габаритные размеры, мм | 180x156x147 |
| Масса, кг | |
| КПД при I_n не менее, % | 0.8 |
| Материал корпуса | металл |
| Гарантия | 2 года |