

Артикул модели B12-1000

Тип Блок питания

Электротехнические данные

Вход	Входное напряжение / Частота	230 В / 50Г ц
	Входная мощность	21,4 Вт
Выход	Номинальное выходное напряжение	12 В
	Номинальная выходная сила тока	1000 мА
	Номинальная мощность	12 ВА
Сопротивление	Сопротивление изоляции	100 МΩ (при напряжении 500 В DC)
	От перегрева	Термопредохранитель: 125°C/2А
	Напряжение пробоя	АС 3750 В 50 Гц в течение 1 мин или АС 4000 В в течение 2 сек

Технические данные

Тип сетевой вилки	Евро-вилка
Первичная обмотка	1590Т/0,13 мм
Вторичная обмотка	90Т/0,60 мм
Сердечник	48х 26 мм
Размер выходного штекера	5,5×2,5×12 мм
Полярность	“плюс” в центре
Вес	470 г
Размер корпуса	98 × 68 × 73 мм