

Трансформатор электронный понижающий с защитой (три вида защиты) и с плавным пуском, 230V/12V 250W, TRA15

Описание



Электронные трансформаторы с защитой от короткого замыкания, перегрузки и перегрева с плавным пуском предназначены для подключения галогенных ламп, работающих при низком напряжении (12 В), а также светильников на светодиодах, которые рассчитаны на переменное напряжение. Устройство служит для понижения напряжения с 220 В до 12 В. В случае короткого замыкания или перегрузки, электронный трансформатор выключит питание автоматически. После устранения причины короткого замыкания или перегрузки, трансформатор начнет подачу питания снова. В случае повышения температуры, электронный трансформатор выключит питание посредством теплового предохранителя внутри для предотвращения дальнейших повреждений.

Основные технические характеристики

Мощность, Вт.....250
Напряжение, В.....230В/12В
Входное напряжение, В.....220-240
Выходное напряжение, В.....11,6
Входной ток, А.....1,08
Выходной ток, А.....20,8
Тип напряжения.....АС
Минимальная нагрузка, Вт.....80