



«Мастер КИТ»
Тел.: (495) 234-77-66
<http://www.masterkit.ru/>

ТПК125-220/25 архив – Трансформатор (снят с производства)

Категория
Трансформаторы

Сложность
Модули

Общий вид набора



Трансформатор применяется в электронной аппаратуре, работающей от сети переменного тока напряжением 220 В с частотой 50 Гц, с отклонением не более плюс 15 % от номинального значения (основание КСДА.671111.000 ТУ). Изоляция трансформатора выдерживает испытательное напряжение переменного тока частотой 50 Гц :

- 4000 В эфф. между первичной обмоткой и остальными обмотками, между обмоткой I и магнитопроводом;
- 500 В эфф. между вторичной обмоткой и магнитопроводом.

Технические характеристики.

Входное напряжение сети: 220 В.

Выходное напряжение: 25 В.

Выходной ток: 5 А.

Габаритные размеры: 120x75x70 мм.

Ориентировочная розничная цена: 0 рублей