



ООО «НПК «КОМПЛЕКС»  
Россия, 173003, г. Великий Новгород  
ул.Великая д.20

## ПАСПОРТ № 19

**Наименование:** трансформаторы питания предназначены для работы в бытовой радиоэлектронной и другой аппаратуре народно-хозяйственного назначения, работающей от электрической сети переменного тока частотой (50+0,5) Гц и номинальным напряжением 220 В с отклонением  $\pm 5\%$  от номинального значения.

### Трансформаторы питания ТП-114-К25 НТСК 671110.001ТУ

1. Партия: 110 шт.  
2. Дата изготовления: июль 2021 г.

#### Выходные параметры:

Тип	Входное напряжение, В	Ток х.х., не более, А	Номера выводов вторичных обмоток	Напряжение втор. обмоток в режиме х.х., В	Напряжение втор. обмоток в режиме ном. нагрузки, В	Ток нагрузки, А
ТП 114-К25	220,0 $\pm$ 10% 50 Гц $\pm$ 0,5Гц	0,05	7-8	18,1 $\pm$ 0,9	15,0 $\pm$ 0,8	0,44
			10-11	18, $\pm$ 0,9	15,0 $\pm$ 0,8	0,44

3. Транспортировка трансформаторов должна осуществляться в соответствии с ГОСТ 23088-80  
4. Хранение трансформаторов осуществляется в соответствии с ГОСТ 21493-76  
5. Электрическая прочность изоляции:

Первичная – вторичная 4кВ

Первичная -магнитопровод 4кВ

Максимальная мощность 13 ВА  
Масса трансформатора 0,27 кг  
Габаритные размеры 46,4x39,7x41,0 мм

Контролер

Начальник цеха