



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Печатный вид монтажа, пайкой выводов к п/п
- Усиленная изоляция
- Дополнительные крепления 2 саморезами М3

ПАРАМЕТРЫ

- Максимальная выходная мощность 7,2 Вт
- Ток холостого хода не более 0,030 А
- Масса трансформатора 0,24 кг
- Габаритные размеры 43,0x36,0x40,0 мм
- Пластинчатый тип магнитопровода
- Типоразмер магнитопровода ШИ 146x21/EI 42x2

Является аналогом ТП-112, с возможностью установки терморедохранителя.

Габаритные размеры (мм)	Модель	Номера выводов вторичных обмоток	Напряжение вторичных обмоток, В		Ток номинальной нагрузки, А
			В режиме холостого хода	В режиме номинальной нагрузки	
<p>Вид снизу (для крепления)</p> <p>10 отверстий Ø1.4</p> <p>2 отв. Ø3,5 H14</p> <p>43</p> <p>40</p> <p>35±0,1</p> <p>13,45</p> <p>36</p> <p>28</p> <p>20ТЬ</p> <p>6,6</p> <p>20</p> <p>35</p> <p>43</p>	ТП-132-1	7-9	7,9	6,0	1,2
	ТП-132-2	7-8	10,7	8,0	0,35
	ТП-132-3	10-9	17,3	12,5	0,35
	ТП-132-4	10-9	11,0	8,5	0,84
		10-9	9,9	7,1	0,39
		9-8	9,9	7,1	0,39
	ТП-132-5	7-6	7,8	6,0	0,27
	ТП-132-6	10-9	11,8	9,0	0,8
	ТП-132-7	10-9	14,3	10,6	0,68
	ТП-132-8	10-9	15,2	11,8	0,61
		10-9	16,8	12,5	0,51
	ТП-132-9	8-7	6,6	4,75	0,15
		10-9	15,5	12,5	0,10
	ТП-132-10	8-7	24,4	17,0	0,35
		7-8	18,1	14,0	0,25
	ТП-132-11	9-10	18,5	14,0	0,25
		7-8	19,1	15,0	0,24
	ТП-132-12	9-10	19,5	15,0	0,24
		10-9	21,4	16,0	0,45
ТП-132-13	10-9	23,5	18,0	0,4	
ТП-132-14	10-9	23,0	18,0	0,2	
	8-7	23,5	18,0	0,2	
ТП-132-15	10-9	27,5	21,2	0,34	
ТП-132-16	10-9	30,3	23,6	0,3	
ТП-132-17	10-9	16,1	11,8	0,3	
	9-8	16,2	11,8	0,3	
ТП-132-18	10-9	16,0	12,5	0,57	
ТП-132-19	7-8	11,2	9,0	0,4	
	9-10	11,2	9,0	0,4	

Входное напряжение 220 В подается на выводы 1- 4