

Перв. примен ПЕ 5.173.008

Cnpaß.

Поgn.

N Инв. N дубл.

Взам.

u gama

∏ogn.

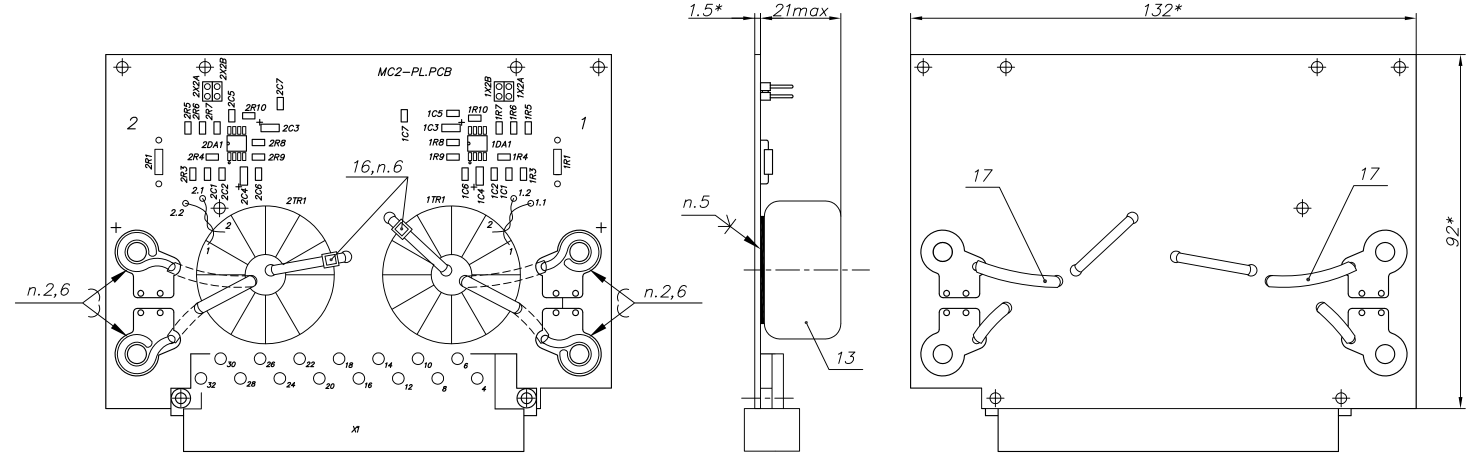


Таблица распайки трансформаторов

	1.1	1.2	2.1	2.2
1 TR 1	2	1		
2TR1			1	2

- 6. Замок хомута поз.16 должен располагаться на торцевой (боковой) стороне трансформатора
- 7. Провод поз.17 зачистить от изоляции с одной стороны на 60мм, с другой по месту, перед пайкой уложить согласно чертежу.
- 8. Требования к пайке электромонтажных соединений по стандарту ІРС-А-610Е.
- 9. Остальные Т.Т. по ОСТ4.ГО.070.015.

- 1. *Размеры для справок
- 2. Паять припоем ПОС-61 ГОСТ 21931-76 или аналогом. Элементы поверхностного монтажа пастой паяльной RM-89 или аналогом. Бессвинцовые элементы паять бессвинцовыми материалами.
- 3. Установку ИЭТ производить по ГОСТ29137—91: поз.12 — Вариант 140.02.0302.00.00. SMD-элементы устанавливать по по стандарту IPC-A-610E.
- 4. Элементы поз. 14 устанавливать до упора в плату.
- 5. Клей Момент-1.

				ΠΕ 5.173.0	008	СБ	
				Модуль нормализации изолированный МС2—PL5 (20/100A) Сборочный чертеж	Лит.	Масса	Масштаб
Изм. Лист	N докум.	Подп.	Дата				
Разраб.							1:1
Пров.						<u> </u>	
Т. контр.					Лист	Лист	ов 1
Н. контр.					000"П	рософт—(Системы"
Утв.							

Nº	Наименование	Корпус	Кол.	Поз.	Примечание
	Модуль нормализации		1		
	изолированный		_		
	MC2-PL5(20/100A)				
	Сборочный чертеж				
1	Чип 1206 25V 1000pF	C1206	2	1C2, 2C2	
2	Чип 1206 50V 10000pF	C1206	2	1C1, 2C1	
3	Чип 1206 50V 0.1uF	C1206	2	1C7, 2C7	
4	Чип 1206 50V 0.1uF	C1206	4	1C5, 1C6, 2C5, 2C6	
5	Тант.Чип 16V 10uF	Size B	4	1C3, 1C4, 2C3, 2C4	
6	AD711JR	SOIC-8	2	DA1, DA2	
	Analog Devices				
7	Чип 1206 100 1%	C1206	6	1R8, 1R9, 1R10, 2R8,2R9, 2R10	
8	Чип 1206 1K 1%	C1206	2	1R3, 2R3	
9	Чип 1206 10K 1%	C1206	2	1R4, 2R4	
10	Чип 1206 20K	C1206	4	1R5, 1R7, 2R5, 2R7	
11	Чип 1206 180K 1%	C1206	2	1R6, 2R6	
12	C2-36RC 34.8 0.5%	DIP	2	1R1, 2R1	
13	Трансформатор тока 1x2000		2	1TR1, 2TR1	
14	Вилка PLD2		4	1X2A, 1X2B, 2X2A, 2X2B	
15	Вилка 69001-865 SCHROFF		1	X1	
16	Хомут пластмассовый 150мм		2		
17	Провод ПВЗ-2.5 цвет любой ГОСТ 6323-79		0.21м		2
	<u> </u>				<u> </u>

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ΠΕ 5.173.008				
Раз	раб.				1423	Лит.	Лист	Листов	
Про	Провер.				Модуль нормализации изолированный MC2-PL5		1	2	
Н.ко	онтр. 3.				(20/100A) Спецификация	000 "Про	ософт-Си	стемы"	

Лист регистрации ревизий

№ ревизии	№ замененных (измененных)	Дата ревизии	Краткое содержание и причина внесения изменений	Примечание
	страниц			

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			l
					ΠE 5.173.008	2	l
						Лист	ĺ