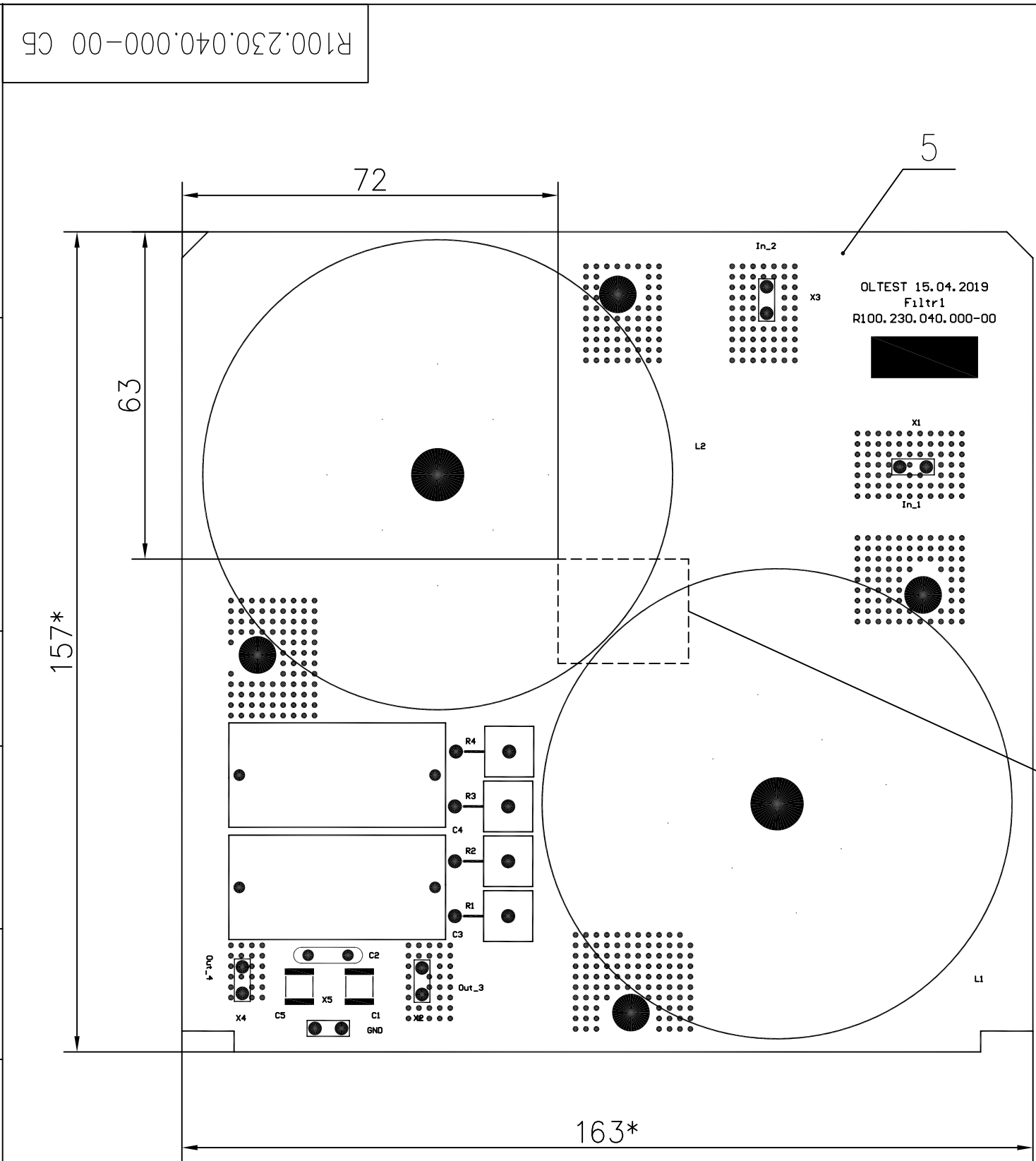
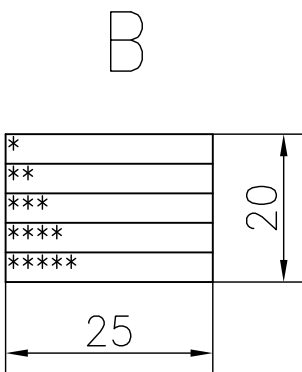


Перв. примен.	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание		
					Документация				
	A3			R100.230.040.000-00 СБ	Сборочный чертеж				
Справ. N	A2			R100.230.040.000-00 ЭЗ	Схема электрическая				
					принципиальная				
	A4			R100.230.040.000-00 ПЭЗ	Перечень элементов				
					Детали				
	A3	5		R100.230.040.001-00	Плата печатная	1			
Подпись и дата									
Инв. N подл.	Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата	R100.230.040.000-00 СБ			
	Разраб.	Ткачев			11.07.19				
	Провер.	Петренко							
	Зав. лаб.								
	Н. контр.	Трушко							
	Утв.	Орнатский							
Плата Filtr1						Лит.	Лист	Листов	
								1	1
						R100			



В



Заполнение таблицы:
* Изготовитель.
** Дата.
*** Nзаказа- н/н =10-01.
**** Децимальный номер (только цифры).
***** Отметка ОТК.

- *Размеры для справок.
- Таблицу вид В наклеить на обратной стороне платы. Таблица заполняется изготовителем.
- Остальные ТТ по IPC-A-610 Class2.

					R100.230.040.000—00 СБ					
					Плата Filtr1			Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	N докум.	Погн.	Дата	Сборочный чертеж					
Разраб.		Ткачев		11.07.19						
Провер.		Петренко								
Т. контр.								Лист 1	Листов 1	
Зав. лаб.								R100		
Н. контр.		Трушко А.								
Утв.		Орнатский О.								

Позиционное обозначение	Обозначение ("Part Number" "Производитель" "Описание" "Корпус")	Кол.	Прим.
	<u>Конденсатор керамический</u>		
C1, C5	DE2E3KY472MA3; muRata; CCAP 4.7nF 250VAC(rms) X1Y2 F(JIS); Radial LS=7.5	2	
C2	DE2F3KY103MA3; muRata; CCAP 10nF 250VAC(rms) X1Y2 F(JIS); Radial LS=7.5	1	
	<u>Конденсатор пленочный</u>		
C3, C4	МКР1J042207G00; WIMA; МКР10 2.2uF 630V +-20% L41.5 H39.5 W20 LS=37.5; Radial LS=37.5	2	
	<u>Дроссель выводной</u>		
L1, L2	ОЛТЕСТ; 900/450uH 30A; R100.230.041.000;	2	
	<u>Резистор выводной</u>		
R1, R2, R3, R4	PRW05WJW10J; ROYALOHM; PRW 5W 1R +-5%; Axial	4	
	<u>Вилка</u>		
X1, X2, X3, X4, X5	63849-1; TE Connectivity; Ножевая Латунь Луженая 6.3x0.8 PCB hole;	5	

					R100.230.040.000-00							
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата								
Разработал	Бондарчук С.				Filtr1 Перечень элементов				Литер.	Лист	Листов	
Проверил	Бондарчук С.										1	1
Зав. лаб.	Бондарчук С.								R100			
Н. контр.	Шимченко А.											
Утвердил	Орнатский О.											
Файл:					Дата создания: 27.06.2019							