





## Ταδηυμα 1

Обозначение	Диаметр отв.,	Диаметр конт.	Наличие	Кол.
отв.	MM	площадки, мм	металлизации	отв.
• переходное	0,71	1,3	Да	26
+	0,7	1,2	Да	36
	0,8	1,3	Да	66
-	0,81	1 1,5 Да		28
- <del>ф</del> -	1	1,5	Да	5
- <del>ф</del> -	1,1	1,7	Да	41
- <del>ф</del> -	1,2	1,8	Да	18
-	1,5	2,1	Да	1
<del>-</del>	1,7	2,3	Да	4
<b>+</b>	1,8	_	Hem	3
lack	3	– Hem		4
$\overline{\phi}$	3,4		Да	4

Таблица 2

	Обозначние	Диаметр, мм	Длина, мм		
		0,29	2200		
		0,323	803		
Ī					

## Таблица З

Контантная площадка	Размер, мм		
_	0,5x1,45		
•	1,06x1,35		
0	1,5x3,7		
•	1x1,2		
-	0,75x1,25		
	2,5x5		
_	0,9x2,8		
	1,3x3,61		
	1,85x1,72		
=	0,56x1,29		
-	0,61x1,55		
	1,63x2,45		
_	0,97x3,5		
	6,55x8,46		

- 1 \* Размер для справок.
- 2 Плату изготовить комбинированным позитивным методом по ГОСТ 23752–79. 3 Шаг координатной сетки 2,5 мм по ГОСТ 10317–79. Линии сетки нанесены
- через одну.

- через одну.
  4 Класс точности 3 по ГОСТ 23751–86.
  5 Группа жесткости 2 по ГОСТ 23752–79 при верхнем значении температуры окружающей среды (85±2) °С.
  6 Сведения об элементах проводящего рисунка сведены в таблицах 1, 2, 3
  7 Позиционные обозначения ИЭТ выполнить краской МКЭ белая ОСТ92–1586–89, шрифт 2.0–ПРЗ по СТБ 992–95 методом шелкографии ГОСТ 2.304–81.
  8 Неуказанные предельные отклонения по H12±
  9 Обработка элементов проводящего рисунка иммерсионным оловом ImmSn по ГОСТ Р 56427–2015
  10 Паяльная маска Месhпіс XР–50, зелёного цвета, толщина 30 мкм
  11 Печатная плата должна соответствовать ГОСТ 23751–86

_									
					ГУИР.758724.001				
							JM.	Масса	Масштай
Изм	1. / <i>IUC</i> M	№ докум.	Подп.	Дата	Плата печатная				
Раз	ραδ.	Миронь				T	0,043	1:1	
Про	nB.	Шемаров							
T.KC	энтр.					Лис	. <i>M</i>	Лист	rob 1
					Стеклотекстолит СФ-2-35Г-1,5				
	Н.контр.					БГУИР, гр. 750701			
Уmt	<u>в</u> .				ΓΟCT 10316–78	,			

Копировал

Формат А1