

Перв. примен.
СФ МЭИ ЛБ ПЗ2-18 11.03.04 02

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

Взам. инв. №

Инд. № инв.

Инд. № подл.

СФ МЭИ ЛБ ПЗ2-18 11.03.04 02

28,86

0,39

15,66

1 * Размер для справок.

2 Класс точности 3 по ГОСТ Р 53429-2009.

3 Печатная плата должна соответствовать ГОСТ Р 53429-2009, группе жесткости 3 при верхнем значении температуры окружающей среды (85±2) °С.

4 Шаг координатной сетки 1,25 мм. Линии сетки нанесены через одну.

5 Конфигурацию печатных проводников выдерживать по координатной сетке с отклонениями от чертежа ±1,5 мм.

Таблица 1

Обозначение отв.	Диаметр отв., мм	Диаметр конт. площадки, мм	Наличие металлизации	Кол. отв.
◊ переходное	1	1,0	Да	4

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	СФ МЭИ ЛБ ПЗ2-18 11.03.04 02				
Разраб.	Гончаренко А.Ю.				Стабилизатор напряжения		Лит.	Масса	Масштаб
Пров.	Смолин В.А.							140 г	4:1
Т.контр.							Лист		Листов
Нач. отд.							НИУ СФ МЭИ ПЗ2-18		
Н.контр.									
Утв.	Рассказа Д.С.								

Копировал

Формат А3