

Клемма JC-591



Клемма JC-591 (разъем типа банан) рассчитан на максимальный ток 24А и номинальное напряжение 30-60В. Контакты разъема изготавливаются из меди, либо сплавов на ее основе, таких как латунь. Изолятор выполнен в красном цвете из качественного пластика обладающего хорошей теплостойкостью и имеет широкий диапазон эксплуатационных температур.

Предназначен для синхронной работы со штекером типа банан. Помимо всего прочего разъем типа банан идеально подходит для работы с различными наконечниками, а также монтажа самого провода, непосредственно напрямую к разъему, при помощи изолированной гайки, путем ее зажима.

Разъем типа банан предназначен для коммутации акустических приборов и акустики в целом, для установки на приборные панели мультиметров, тестеров, лабораторных блоков питания и прочей измерительной аппаратуры. Удобство и простота фиксации обеспечивается обычной гайкой.

Маркировка разъемов типа банан: JC – 591

JC – Серия разъема.

591 – Порядковый номер разработки.