

Гнездо приборное малогабаритное ГК-2



Гнездо приборное ГК-2 – представляет собой малогабаритный коннектор для коммутации электрических цепей радиоэлектронной аппаратуры. Гнездо имеет диаметр рабочих поверхностей контакта 2 мм, максимальное рабочее напряжения для гнезда ГК-2 составляет 250В. Гнездо приборное ГК-2 предназначено для вывода на приборную панель, различных контрольных сигналов. Контакты малогабаритных разъемов покрывают слоем серебра или никеля. В качестве изоляции используется защитный корпус, выполненный из полистирола или карболита. Сопротивление контактов клемм не превышает 0,02Ом, а изолятора более 1МОм. Корпус штекеров имеет разборную конструкцию и предназначен для монтажа на кабель. Гнезда состоят из контактной клеммы, расположенной внутри разъема, изоляционного корпуса и прижимной гайки для фиксации на панели.

Расшифровка маркировки

ГК 2

ГК – Обозначение типа разъема: гнездо

2 – Диаметр контакта разъема: 2 мм