

## Штекер приборный малогабаритный Ш2-П



Штекер приборный Ш2-П (штекер) – представляет собой малогабаритный коннектор для коммутации электрических цепей радиоэлектронной аппаратуры.

Штекер имеет диаметр рабочих поверхностей контакта 2 мм, максимальное рабочее напряжения для штекера Ш2-П составляет 250В. Штекер приборный Ш2-П (штекер) предназначен для монтажа на кабель и вывода различных контрольных сигналов. Контакты малогабаритных штекеров 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, что обеспечивает удобство монтажа.

Штекер состоит из контактной клеммы, расположенной снаружи и изоляционного корпуса.

### Технические параметры

Способ монтажа	на панель
Максимальное напряжение	250 В
Максимальный ток	1 А
Рабочая температура	от-40 до+70°С
Размер	8x27/216;2 мм
Сопротивление изоляции, не менее	1 МОм
Сопротивление контактов, не более	0.02 Ом