

Штекер приборный малогабаритный ШП4-2

Штекер приборный ШП4-2 (штекер) – представляет собой малогабаритный коннектор для коммутации электрических цепей радиоэлектронной аппаратуры. Штекер имеет диаметр рабочих поверхностей контакта 4,2 мм, максимальное рабочее напряжения для штекера ШП4-2 составляет 250В. Штекер приборный ШП4-2 (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.

Габаритные размеры штекера приборного ШП4-2 (штекер):

