

Розетки для компьютерных сетей RJ45

TJ9-8P8C

Характеристики

Материал

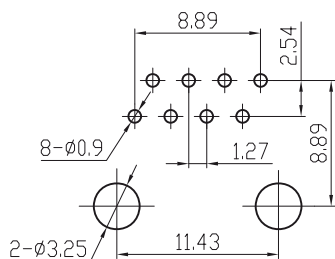
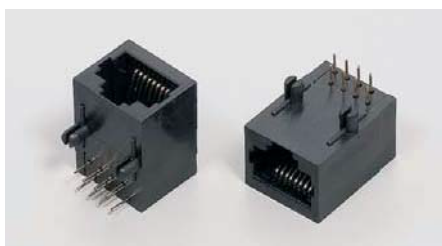
Корпус: UL94V-0 PBT или нейлон
Контакты: фосф. бронза
Покрытие контактов: золото поверх никеля

Электрические характеристики

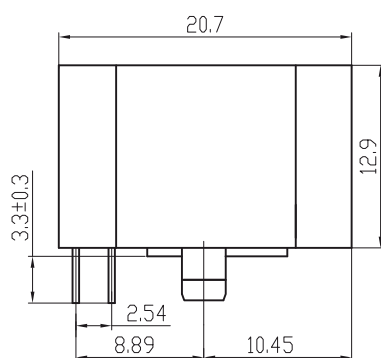
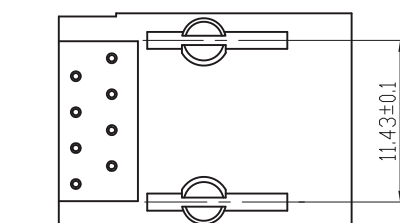
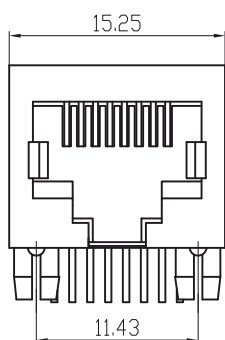
Предельный ток: 1.5A
Предельное напряжение: 125 VAC RMS
Сопротивление изолятора: не менее 500 МОм
Сопротивление контакта: не более 0.03 Ом

Эксплуатационные характеристики

Рабочая температура: от 0 °C до + 70 °C

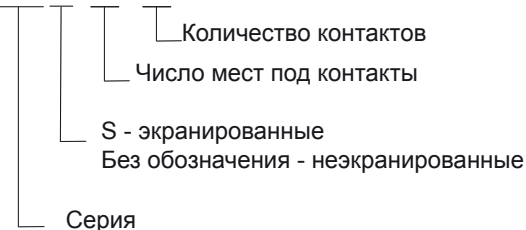


PC Board Layout



Система обозначений

TJ9S-8P8C



Серия

S - экранированные

Без обозначения - неэкранированные

Число мест под контакты

Количество контактов