

Разъём RJ45 для компьютерных сетей

TJ16S-8P8C

Характеристики

Материал

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

Электрические характеристики

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

Эксплуатационные характеристики

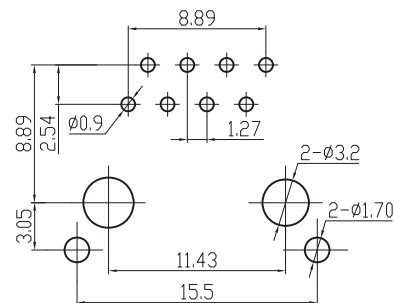
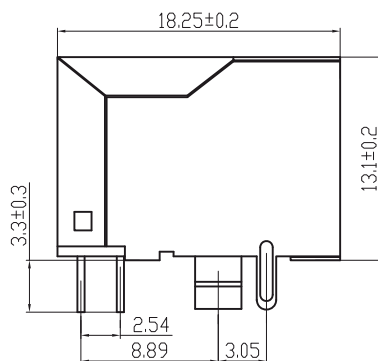
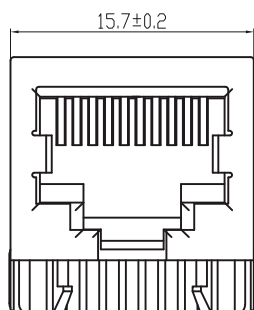
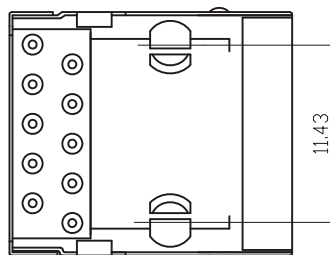
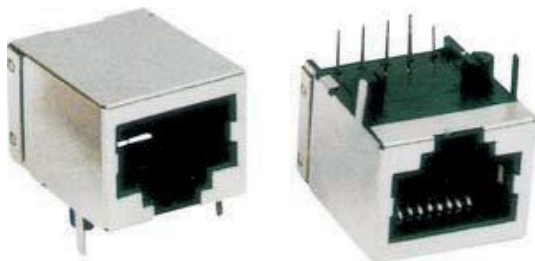
Рабочая температура: от 0 °С до + 70 °С

Возможна модификация с крепежными ушками

Система обозначений

TJ9S-8P8C

Кол-во контактов
Количество мест под контакты
S - экранированные
Без обозначения - неэкранированные
Серия



PC Board Layout