



Описание TJ16S-8P8C

Материал

Корпус: PBT или нейлон

Контакты: фосф бронза

Покрытие контактов: золото поверх никеля

Изолятор: полистирол или нейлон, усиленный стекловолокном, UL-94V-0

Электрические характеристики

Предельный ток: 1.5А

Предельное напряжение: 1000В

Сопротивление изолятора: не менее 500 МОм

Сопротивление контакта: не более 0.05 Ом

Эксплуатационные характеристики

Допустимые температуры: от 0 °С до + 70 °С