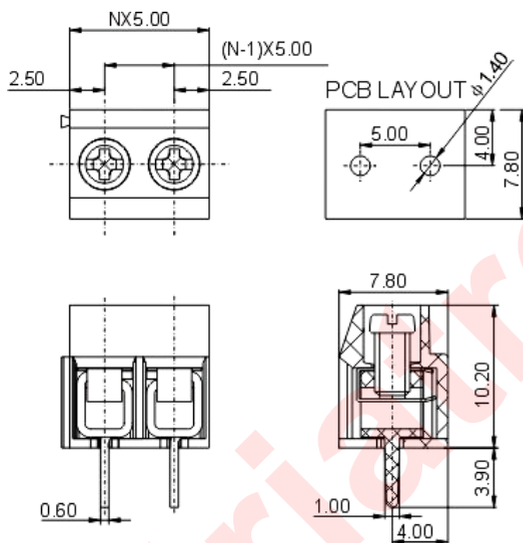




KLS2-126

Шаг: 5 мм, 10 мм.



### Материал

Винты: M2.5 оцинкованная сталь.  
Клеммы: нержавеющая сталь.  
Контакты: луженная латунь.  
Корпус: полиамид PA66, отвечает требованиям стандарта UL94V-0.

### Электрические характеристики

Номинальное напряжение: 300В.  
Номинальный ток: 10А.  
Предельное напряжение: ~ 2000В в течении 1 минуты.  
Контактное сопротивление: 20 мОм.  
Сопротивление изоляции: 5000 Мом при 1000В.  
Максимальное сечение провода: 1,5 мм<sup>2</sup>.

### Механические характеристики

Усилие при закручивании: 0.4 Нм.  
Длина наконечника: 6-7 мм.  
Диапазон рабочих температур: -40°C ~ +105°C.

Размеры в миллиметрах.

## МАРКИРОВКА

