

Штыревые разъёмы

Штыревой разъём, шаг 1.27 мм, количество контактов 2- 80 шт.

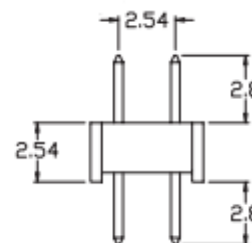
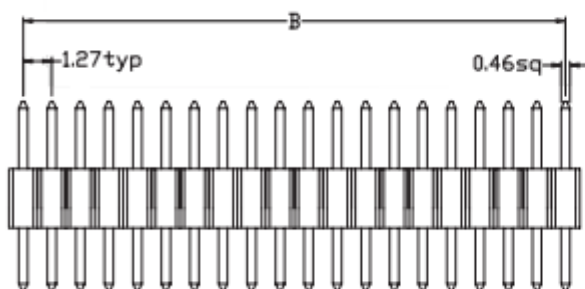
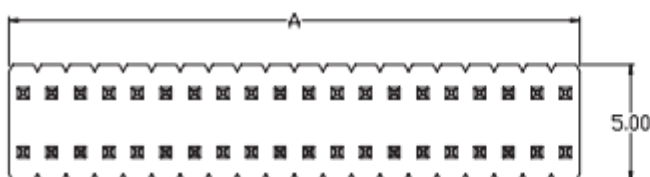
Технические характеристики:

Номинальный ток.....1 А
 Сопротивление изоляции..... 5000 МОм мин
 Сопротивление контактов..... 20 мОм макс
 Рабочая температура-45°С до +105°С
 Шаг.....1.27 мм

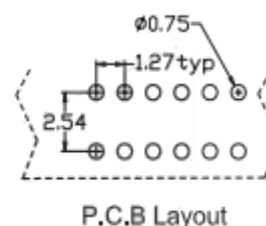
Материалы:

Корпус.....30 % Стекловолокна PBT UL94V- 0
 Материал контактов.....Латунь
 Покрытие.....0.8 мкм Золота поверх 50 мкм Никеля
 100 мкм Олово поверх 50 мкм Никеля

Габаритные размеры:



Position	2 Thru 80
Dimension	
A±0.20	1.27 X No.of Positions
B±0.15	1.27 X No.of Positions -1.27



Система обозначений:

ON-207D-XX-Y

Производитель Onelec, серия: ON-207D;

XX- количество контактов;

Y- форма контактов (S- прямые, R- прямоугольные, T- поверхностный монтаж).