

Штыревые разъёмы

Штыревой разъём, шаг 2.00 мм, количество контактов 1- 40 шт.

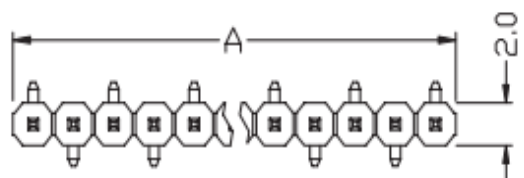
Технические характеристики:

Номинальный ток.....1 А
 Сопротивление изоляции..... 5000 МОм мин
 Сопротивление контактов..... 20 мОм макс
 Рабочая температура-45°С до +105°С
 Шаг.....2.00 мм

Материалы:

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

Габаритные размеры:

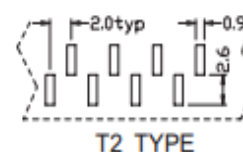
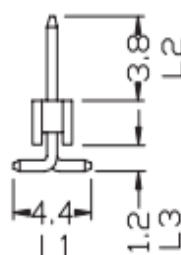
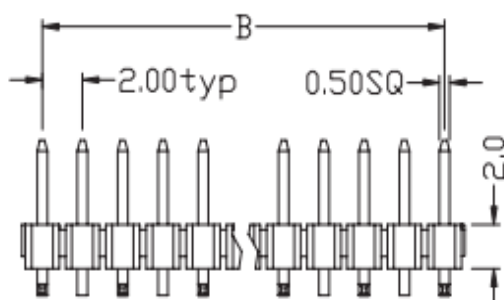
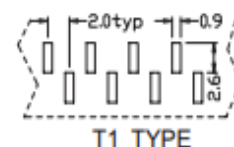


T1

Position	1 Thru 40
Dimension	
A 0 .20	2.00 X N
B 0 .15	2.00 X N -2.00



T2



P. C. B Layout

Система обозначений:

ON-207B-1-XX-Y

Производитель Onelec, серия: ON-207B;

1- количество рядов;

XX- количество контактов;

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