

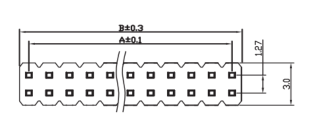
# Штыревые разъёмы

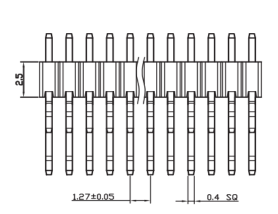
Штыревой разъём, шаг 1.27 мм, количество контактов 2- 50 шт.

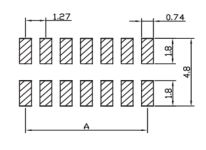
## Технические характеристики:

Номинальный ток
Сопротивление изоляции
Сопротивление контактов
Изоляция
Рабочая температура45°C до +105°C
Максимальная температура обработки
(260°C в течение10 сек)
Шаг
Материалы:
Корпус
Материал контактов
Стандарт

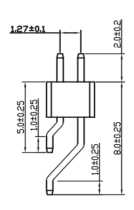
## Габаритные размеры:







P.C.B LAYOUT



acts	A	В
2	1.27	2.54
3	2.54	3.81
1	3.81	5.08
5	5.08	6.35
6	6.35	7.62
7	7.62	8.89
3	8.89	10.16
9	10.16	11.43
0	11.43	12.70
1	12.70	13.97
2	13.97	15. 24
3	15. 24	16.51
4	16.51	17.78
5	17.78	19.05
6	19.05	20.32
7	20.32	21.59
8	21.59	22.86
9	22.86	24. 13
0	24.13	25. 40
1	25.40	26. 67
2	26.67	27. 94
3	27. 94	29. 21
4	29. 21	30.48
5	30.48	31.75
6	31.75	33.02
7	33.02	34. 29
8	34. 29	35, 56
9	35, 56	36.83
0	36, 83	38. 10
1	38. 10	39. 37
2	39. 37	40.64
3	40.64	41.91
4	41.91	43.18
5	43.18	44. 45
6	44. 45	45, 72
7	45.72	46. 99
8	46. 99	48. 26
9	48. 26	49. 53
0	49. 53	50.80
0	62. 23	63.50

428000, Чувашская Республика, г.Чебоксары, ул. Ярмарочная, 15/1, офис 1Тел:+7 (495) 668-07-17 109544, г.Москва, ул. Б.Андроньевская, 7/14, офис 2207Email: sales@onelec.ru





## Система обозначений:

#### ON-207CA-2-XX-Y

Производитель Onelec, серия: ON-207CA;

2- количество рядов;

ХХ- количество контактов;

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