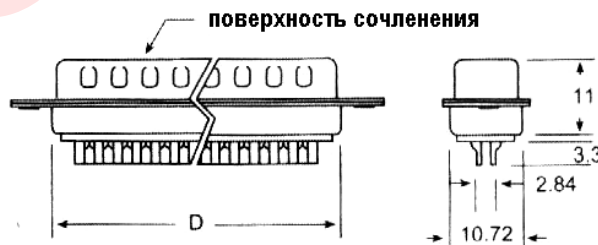
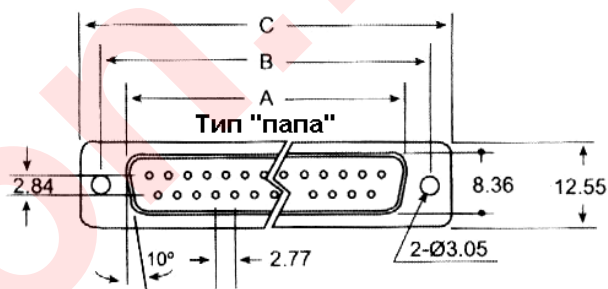
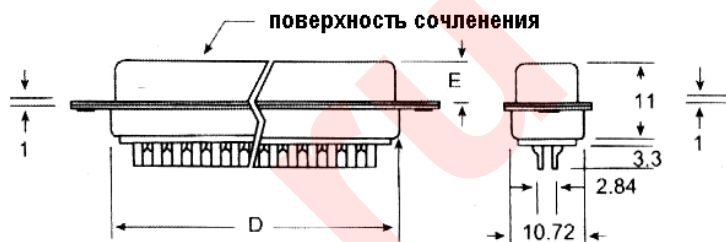
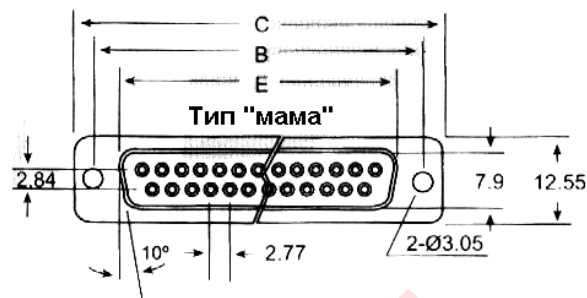


РАЗЪЕМЫ СЕРИИ KLS1-213



Размеры в миллиметрах.

| Кол-во выводов | Размеры в миллиметрах | | | | |
|----------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|
| | A | B | C | D | E |
| 9 | 16.92 | 24.99 | 30.81 | 19.28 | 16.33 |
| 15 | 25.25 | 33.32 | 39.14 | 27.51 | 24.66 |
| 19 | 32.90 | 39.03 | 44.80 | 33.02 | 29.92 |
| 23 | 38.50 | 44.36 | 50.30 | 38.15 | 35.18 |
| 25 | 38.96 | 47.04 | 53.04 | 41.30 | 38.38 |
| 37 | 55.42 | 63.50 | 69.32 | 57.71 | 54.84 |
| 50 | 52.86 | 61.11 | 66.90 | 55.30 | 52.34 |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Электрические характеристики:

Номинальный ток: 3А или 5А.

Сопротивление изоляции: 5000МОм мин. при 500В DC.

Контактное сопротивление: 20мОм макс. при 100мА DC.

Рабочая температура: от -55°C до +105°C.

Материал:

Корпус: пластик PBTсо стекловолокном 30% UL94V - 0.

Контакты: латунь или фосфористая бронза.

Покрытие: 100 микрон лужением или 50 микрон никелированием.

Зажимная гайка: латунь с никелированием 100 микрон.

Зажимной винт: латунь с никелированием 100 микрон.

Маркировка:

KLS1-213-25-M-B

| KLS1-213- | XX | - | M | - | L |
|-----------|----|---|---|---|---|
| 1 | 2 | | 3 | | 4 |

1. Серия разъема.
2. Количество контактов: от 9 до 50.
3. Тип разъема: M – типа «папа», F – типа «мама».
4. Цвет пластика: L – синий (голубой), B – черный, W – белый.