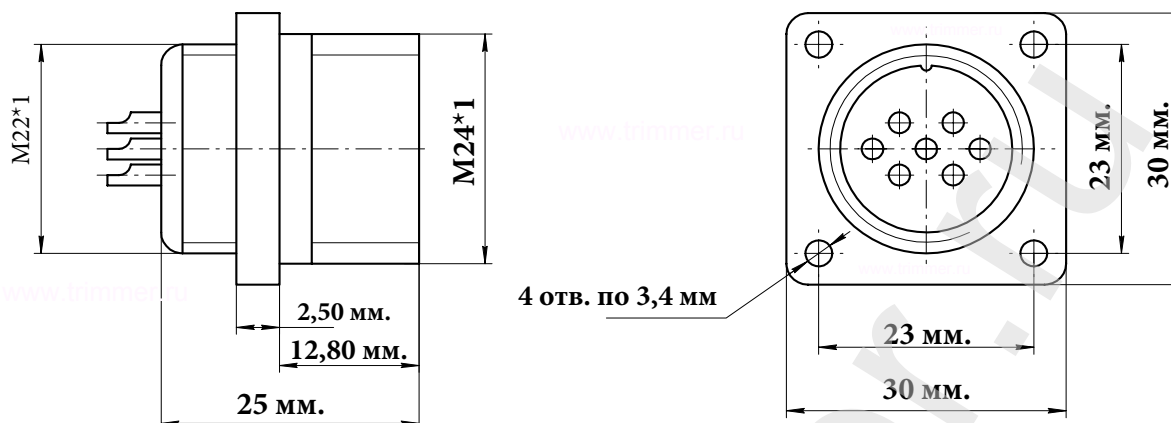


# Описание разъема 22D4M

www.trimmer.ru

## ЧЕРТЕЖ РАЗЪЕМА 22D4M



4 отв. по 3,4 мм

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                              |       |               |
|------------------------------|-------|---------------|
| Вилка                        | 22D4M |               |
| РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ           |       | 560 ВОЛЬТ     |
| ТОК НА ОДИНОЧНЫЙ КОНТАКТ     |       | 18 и 32 АМПЕР |
| СУММАРНЫЙ ТОК НА СОЕДИНИТЕЛЬ |       | 80 АМПЕР      |
| ДИАМЕТР КОНТАКТОВ            |       | 2 и 3 мм.     |

### НАИМЕНОВАНИЕ ОТВЕТНОЙ ЧАСТИ:

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Розетка на кабель         | 22D4FL |
| Розетка угловая на кабель | 22D4FR |

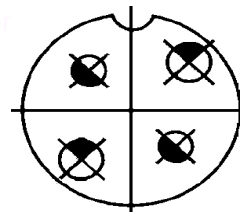
## вилка блочная 4 контакта 22D4M

- Цилиндрический разъем 22D4M. Вилка для установки на приборную панель. Резьбовой тип соединения
- Рабочая температура - 60 градусов + 100 градусов.
- Число сочленений - 500. Сопротивление контактов 5 мОм. Минимальная наработка - 1000 часов.
- Срок минимальной сохраняемости - 15 лет. Синусоидальная вибрация, диапазон частот Гц - 1-5000.

фотография 22D4M



Схема расположения контактов



Дополнительное фото

