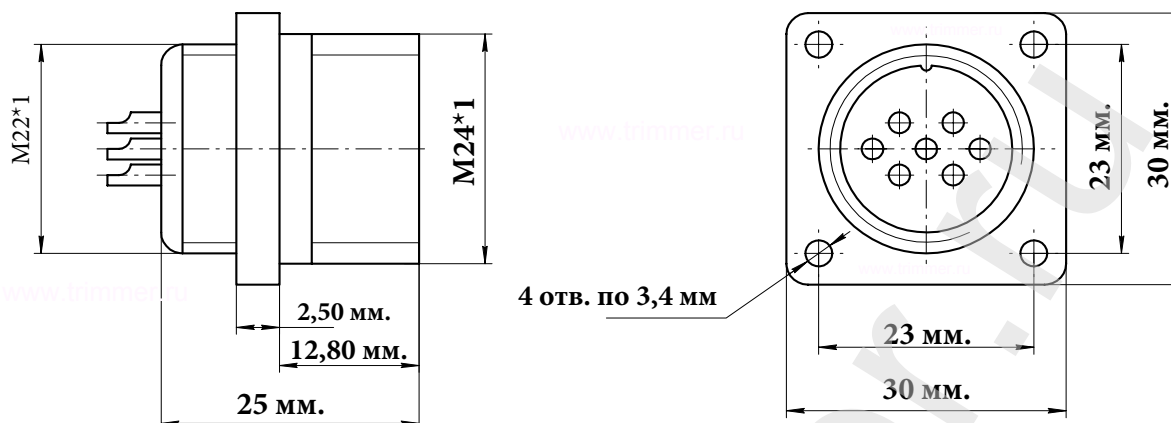


Описание разъема 2PM22Б4ГЗВ1

ЧЕРТЕЖ РАЗЪЕМА 2PM22Б4ГЗВ1



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Розетка	2PM22Б4ГЗВ1
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:

Вилка на кабель	2PM22КПН4ШЗВ1
Вилка на кабель	2PM22КПЭ4ШЗВ1
Вилка угловая на кабель	2PM22КУН4ШЗВ1
Вилка угловая на кабель	2PM22КУЭ4ШЗВ1

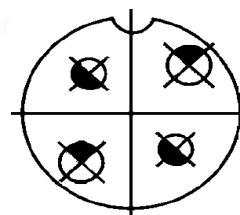
розетка блочная 4 контакта 2PM22Б4ГЗВ1

- Цилиндрический разъем 2PM22Б4ГЗВ1. Розетка для установки на приборную панель. Резьбовой тип соединения
- Соединитель Российского производства. Покрытие контактов - серебро. 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 2PM22Б4ГЗВ1



Схема расположения контактов



Дополнительное фото

