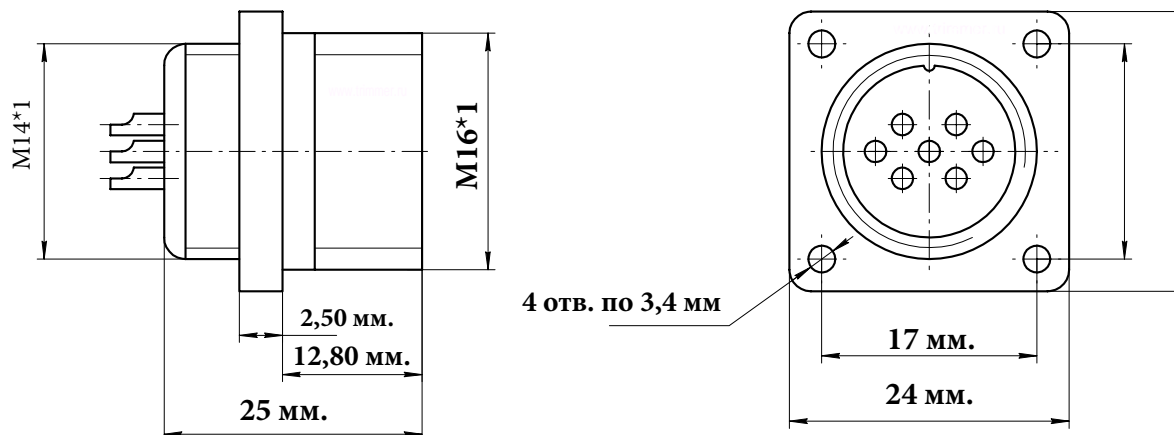


# Описание разъема 14D4F

[www.e7e.ru](http://www.e7e.ru)

## ЧЕРТЕЖ РАЗЪЕМА 14D4F



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Розетка	14D4F
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	560 ВОЛЬТ
ТОК НА ОДИНОЧНЫЙ КОНТАКТ	8 АМПЕР
СУММАРНЫЙ ТОК НА СОЕДИНИТЕЛЬ	27 АМПЕР
ДИАМЕТР КОНТАКТОВ	1 мм.

### НАИМЕНОВАНИЕ ОТВЕТНОЙ ЧАСТИ:

Вилка на кабель	14D4ML
Вилка угловая на кабель	14D4MR

## розетка блочная 4 контакта 14D4F

- Цилиндрический разъем 14D4F. 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 14D4F



Схема расположения контактов

