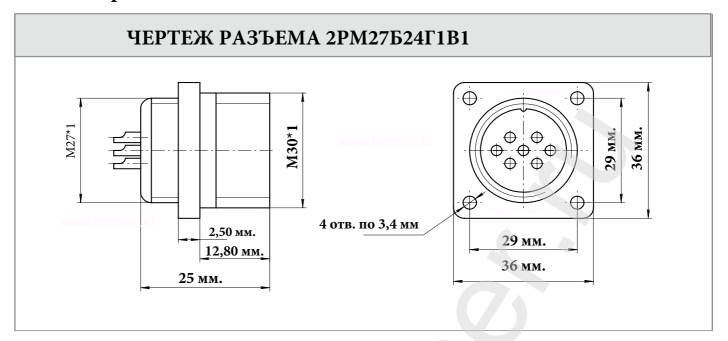
Описание разъема 2РМ27Б24Г1В1



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Розетка	2РМ27Б24Г1В1			
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ		560 ВОЛЬТ		
ТОК НА ОДИНОЧНЫЙ КОНТАКТ		5 АМПЕР		
СУММАРНЫЙ ТОК НА СОЕДИНИТЕЛ	Ь	100 АМПЕР		
ДИАМЕТР КОНТАКТОВ		1 MM.		

НАИМЕНОВАНИЕ ОТВЕТНОЙ ЧАСТИ:

Вилка на кабель	2РМ27КПН24Ш1В1
Вилка на кабель	2РМ27КПЭ24ГШВ1
Вилка угловая на ка	бель 2РМ27КУН24Ш1В1
Вилка угловая на ка	бель 2РМ27КУЭ24Ш1В1

Розетка блочная 24 контакта 2РМ27Б24Г1В1

- Цилиндрический разъем 2РМ27Б24Г1В1 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 2РМ27Б24Г1В1

