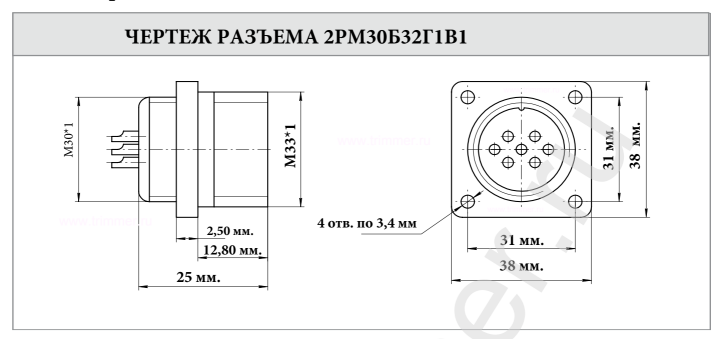
Описание разъема 2РМ30Б32Г1В1



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Розетка	2РМ30Б32Г1В1		
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ		560 ВОЛЬТ	
ТОК НА ОДИНОЧНЫЙ КОНТАКТ		4 АМПЕРА	
СУММАРНЫЙ ТОК НА СОЕДИНИТЕЛ	Ъ	106 АМПЕР	
ДИАМЕТР КОНТАКТОВ		1 MM.	

НАИМЕНОВАНИЕ ОТВЕТНОЙ ЧАСТИ:

Вилка на кабель	2PM30KTIH32III1B1
Вилка на кабель	2РМ30КПЭ32Ш1В1
Вилка угловая на	кабель 2РМ30КУН32Ш1В1
Dreme verronag va	кабель 2РМ30КУЭ32Ш1В1

Розетка блочная 32 контакта 2РМ30Б32Г1В1

- Цилиндрический разъем 2РМ30Б32Г1В1. 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 2РМ30Б32Г1В1 vww.trimmer.ru

Схема расположения контактов

