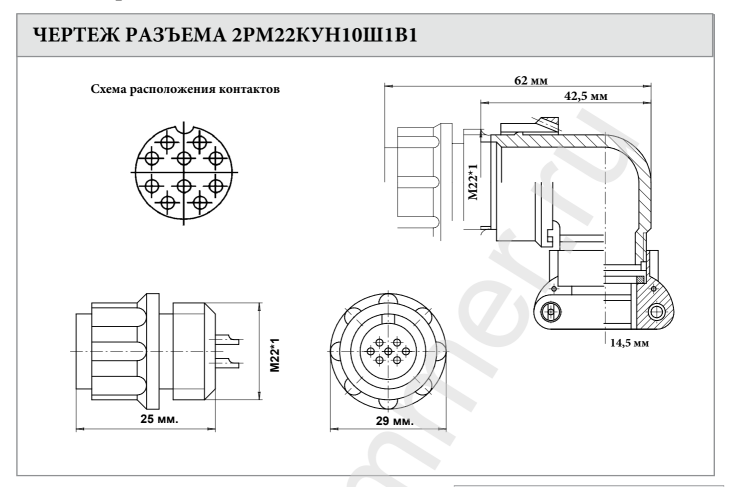
Описание разъема 2РМ22КУН10Ш1В1



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вилка 2РМ22КУН10Ш1В1	
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	560 ВОЛЬТ
ТОК НА ОДИНОЧНЫЙ КОНТАКТ	7 АМПЕР
СУММАРНЫЙ ТОК НА СОЕДИНИТЕЛЬ	58 АМПЕР
ДИАМЕТР КОНТАКТОВ	1 мм.

наименование ответнои части:	
Розетка на блок 2РМ22Б10Г1В1	
Розетка на кабель 2РМ22БПН10Г1В1	
Розетка угловая на кабель 2РМ22БУН10Г1В1	
Розетка угловая на кабель 2РМ22БУЭ10Г1В1	

вилка кабельная 10 контактов угловая 2РМ22КУН10Ш1В1

- Цилиндрический разъем 2РМ22КУН10Ш1В1. Вилка на кабель с угловым кожухом. 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.



Заявленные изделия в наличии на складе. Доставка во все регионы России.

www.trimmer.ru

Москва

7-495-647-00-48 С-Петербург: 7-812-647-00-48

Оптовая складская фирма ТРИММЕР