

## РП-П 1.5–(4.8): Разъем плоский под двойной обжим, неизолированный

(ТУ 3424-001-59861269-2004)

- Предназначены для формирования вибростойких быстроразъемных соединений и оконцевания многопроволочных гибких медных проводов
- Рекомендовано использовать в зонах вибрации и повышенных температур
- Материал коннектора: латунь марки Л63
- Покрытие коннектора: без покрытия
- Температурный диапазон: от -55 °С до +135 °С
- Максимальное напряжение: 400 В

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Класс гибкости жилы	3 4 5 6
Материал жилы	медь
Материал контактной части	латунь
Особенности конструкции	Виброустойчивый
Покрытие контактной части	без покрытия
Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	0,75-1,5
Технология монтажа	опрессовка
Тип коннектора	разъем папа плоский
Рабочее напряжение, до (кВ)	0.4

