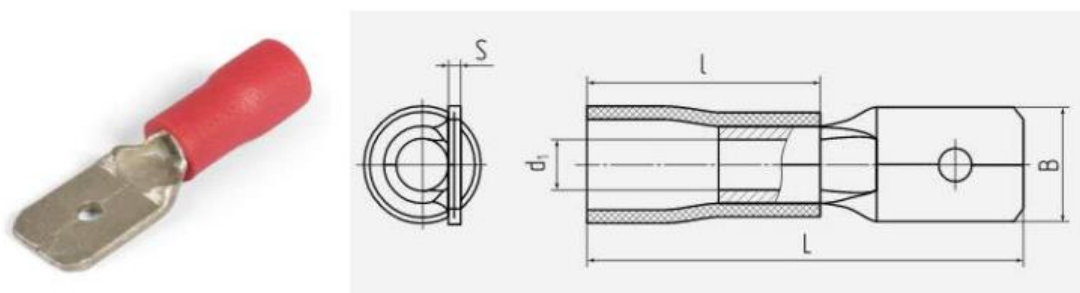


## Разъемы плоские изолированные «папа» с ПВХ манжетой

### РПИ-П (3424-001-59861269-2004)

- Предназначены для монтажа быстроразъемных соединений многопроволочных гибких медных проводов методом опрессовки
- Материал изоляции: самозатухающий ПВХ. Класс V-0 по UL94
- Термостойкость изоляции: 75 °С
- Материал разъема: латунь марки Л63
- Покрытие разъема: электролитическое лужение
- Максимальное напряжение: 400 В
- Особенности конструкции:
  - поперечные засечки на внутренней поверхности трубной части разъемов увеличивают механическую прочность соединения с жилой
  - каждая клемма имеет отверстие для фиксатора замкового типа для прочного механического соединения с разъемом «мама»
- Размер контакта определяется шириной «В» клеммы РПИ-П
- Комплементарны разъемам РПИ-М
- Опрессовка проводника поверх изолирующей манжеты



SKU	товарные позиции	цвет изоляции	L	l	B	S	d <sub>1</sub>
49614	РПИ-П 1.5–(6.3) (КВТ)		20.2	10	6.3	0.8	1.7
49615	РПИ-П 2.5–(6.3) (КВТ)		20.4	10	6.3	0.8	2.3
47512	РПИ-П 6.0–(6.3) (КВТ)		24.4	13	6.3	0.8	3.4

SKU	товарные позиции	Рабочее напряжение, до (кВ)	Сечение жилы, мм <sup>2</sup>	Материал контактной части	Покрытие контактной части	Цвет изоляции	Технология монтажа
49614	РПИ-П 1.5–(6.3) (КВТ)	0.4	0.5/ 0.75/ 1.0/ 1.5	латунь	гальваническое лужение	красный	опрессовка
49615	РПИ-П 2.5–(6.3) (КВТ)	0.4	1.5/ 2.5	латунь	гальваническое лужение	синий	опрессовка
47512	РПИ-П 6.0–(6.3) (КВТ)	0.4	4/ 6	латунь	гальваническое лужение	желтый	опрессовка