

## РАЗЪЕМЫ ШТЕКЕРНЫЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ РШИ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫЕ ОПРЕССОВКОЙ

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Разъемы штекерные изолированные, закрепляемые опрессовкой, изготавливаются из латуни и предназначены для соединения проводов и кабелей с медными жилами сечением от 0.5 до 6 мм<sup>2</sup>. Разъемы изготавливаются с покрытием (гальваническое лужение).

### УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Диапазон температур от -10 до +75°C.

Окружающая среда взрывобезопасная, не насыщенная токопроводящей пылью, не содержащая агрессивных паров и газов.

### СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### РШИп-Х-Х

- Диаметр контактной части, мм
- Максимальное сечение провода, мм<sup>2</sup>
- Разъем штекерный изолированный (вилка)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Цвет манжеты	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размеры, мм			
			A	D	E	L
РШИп-1.5-4	красный	0.5...1.5	3.96	3.9	11.0	22.0
РШИп-2.5-4	синий	1.5...2.5	3.96	4.2	11.0	22.0
РШИп-6.0-4	желтый	4.0...6.0	3.96	5.5	13.7	25.1

Маркировка на разъеме отсутствует.

Разъемы поставляются упаковками по 100 штук.

### СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### РШИм-Х-Х

- Диаметр контактной части, мм
- Максимальное сечение провода, мм<sup>2</sup>
- Разъем штекерный изолированный (гнездо)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Цвет манжеты	Сечение провода, мм <sup>2</sup>	Размеры, мм	
			A	D
РШИм-1.5-4	красный	0.5...1.5	24.0	3.9
РШИм-2.5-4	синий	1.5...2.5	25.0	4.2
РШИм-6.0-4	желтый	4.0...6.0	25.5	5.5

Маркировка на разъеме отсутствует.

Разъемы поставляются упаковками по 100 штук.

