

РАЗЪЕМЫ ПЛОСКИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ РПИ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫЕ ОПРЕССОВКОЙ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Разъемы плоские полностью изолированные, закрепляемые опрессовкой, изготавливаются из латуни и предназначены для соединения проводов и кабелей с медными жилами сечением от 0.5 до 6 мм². Разъемы изготавливаются с покрытием (гальваническое лужение).

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Диапазон рабочих температур от -10 до +75°C.

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

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

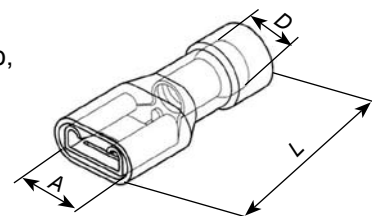
РпИ-Х-Х-Х

Толщина контактной части, мм

Ширина контактной части, мм

Максимальное сечение провода, мм²

Разъем плоский полностью изолированный (гнездо)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Цвет манжеты	Сечение провода, мм ²	Размеры, мм		
			A	L	D
РпИм-1.5-5-0.8	красный	0.5...1.5	5.6	20.0	2.7
РпИм-1.5-7-0.8			7.4	21.5	2.7
РпИм-2.5-5-0.8	синий	1.5...2.5	5.6	20.0	3.3
РпИм-2.5-7-0.8			7.4	21.5	3.3
РпИм-6.0-7-0.8	желтый	4.0...6.0	7.4	25.5	4.5

Толщина контактной части – 0.8 мм.

Маркировка на разъеме отсутствует.

Разъемы поставляются упаковками по 100штук.