

РАЗЪЕМЫ ПЛОСКИЕ ИЗОЛИРОВАННОЕ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ РПИО, ЗАКРЕПЛЯЕМЫЕ ОПРЕССОВКОЙ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Разъемы плоские изолированные ответвительные, 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 температур от -10 до +75°С.

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

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

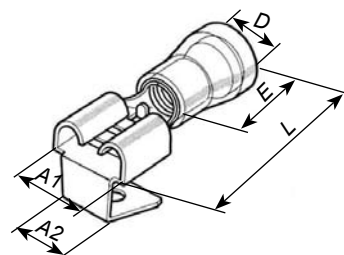
РпиО-Х-Х-Х

— Толщина контактной части, мм

— Ширина контактной части, мм

— Максимальное сечение провода, мм²

— Разъем плоский изолированный ответвительный



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	Цвет манжеты	Сечение провода, мм ²	Размеры, мм				
			A1	A2	D	E	L
РпиО-1.5-7-0.7	красный	0.5...1.5	6.8	6.3	3.9	10.0	22.0
РпиО-2.5-7-0.8	синий	1.5...2.5	6.8	6.3	4.2	10.0	22.0
РпиО-6.0-7-0.8	желтый	4.0...6.0	6.8	6.3	5.5	14.0	24.0

Толщина контактной части – 0.8 мм.

МАРКИРОВКА НА РАЗЪЕМЕ

с изолирующей манжетой красного цвета:

22-16 – обозначение сечения по стандарту AWG – соответствует сечению 0.5...1.5 мм²;

с изолирующей манжетой синего цвета:

16-14 – обозначение сечения по стандарту AWG – соответствует сечениям 1.5...2.5 мм²;

с изолирующей манжетой желтого цвета:

12-10 – обозначение сечения по стандарту AWG – соответствует сечениям 4.0...6.0 мм².

Разъемы поставляются упаковками по 100 штук.