

Технические характеристики разъемов РП10

Характеристики:

Рабочий ток на контакт: не более 15А

Метод монтажа: пайка

Покрытие контактов: серебро, олово-висмут

бро.364.025ту /отк/

гео.364.004 ту/вп/

Температура окружающей среды: °С -65+125

Максимальное рабочее напряжение, не более: 1500В

Сочленение: врубные или самозапирающиеся



Условное обозначение:

	РП10	15	ЛП	- П	- О	- В
Тип соединителя						
Количество контактов: 7, (11,15,22,30,42)						
Конструктивное исполнение: ЛП - вилка или розетка в прямом кожухе ЛУ - вилка иил розетка в угловом кожухе ЛУН - вилка или розетка в пластмассовом кожухе З - замок (защелка) Л - ловитель (направляющая)						
Тип изолятора: П - термопластмасс. Без буквы - карболит						
Покрытие контактов: О - олово-висмут Без буквы - серебро						
Всеклиматическое исполнени						

Примечание:

- 1 - если одна часть имеет кожух "ЛП"(ЛУ,ЛУН), то ответная должна быть с замком "З".
- 2 - если одна часть с ловителем "Л" то другая часть тоже должна иметь ловитель.

Пример обозначения:

Вилка РП10-15ЛП: (пятнадцати контактная вилка, в прямом кожухе, с карболитовым изолятором, серебряное покрытие контактов).

Ответная часть: розетка РП10-15-З-П-О (пятнадцати контактная розетка с замком, с пластмассовым изолятором, покрытие контактов олово-висмут).