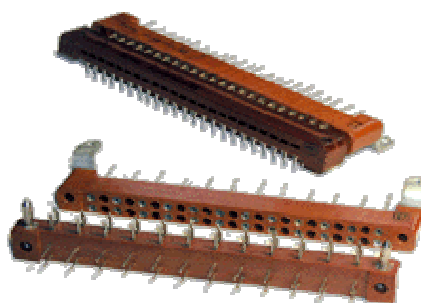


# Соединители типа ГРППЗ KeO.364.003 ТУ



Тип сочленения:	ВРУБНОЕ
Количество контактов:	24, 46
Способ монтажа:	ПОД ПЕЧАТНЫЙ МОНТАЖ
Покрывтие контактов:	СЕРЕБРО
Диапазон рабочих температур:	- 60 ДО +85 °С
Рабочий ток на каждый контакт:	ДО 0,5 А
Максимальное раб.напряжение:	100 В
Количество типоминалов:	2
Количество сочленений:	1000
Срок сохраняемости, лет:	15

**Тип соединителя:** соединители электрические низкочастотные прямоугольные для печатного монтажа типа ГРППЗ, предназначенные для работы в цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного токов при напряжении до 100 В (амплитудное значение) и силе тока до 1,5 А.

**Состав соединителя:** соединители ГРППЗ состоят из вилки и розетки.

**Конструктивное исполнение:** прямоугольный соединитель с гиперболоидными гнездами для печатного монтажа с нормальным хвостовиком или прямым удлиненным хвостовиком.

**Покрывтие контактов:** контакты Ø 1,0 мм, покрыты серебром.

**Климатическое исполнение:** Соединители изготовляют для внутреннего монтажа во всеклиматическом исполнении.

## Условное обозначение

<b>ГРПП</b>	<b>3</b>	<b>-46; 46(24)*</b>	<b>Ш(Г)</b>	<b>д</b>	<b>П</b>	<b>-В</b>
Тип соединителя						
Номер разработки						
Число контактов в соединителе: * - 46(24) обозначает, что в изоляторе с 46 контактными отверстиями установлено 24 контакта						
Часть соединителя: Ш – вилка, Г - розетка						
Конструктивное исполнение хвостовика контактного гнезда: для нормального хвостовика не проставляется; д – прямой удлиненный хвостовик.						
П – наличие ориентации						
Всеклиматическое исполнение						