



ФГУП КАРАЧЕВСКИЙ ЗАВОД "ЭЛЕКТРОДЕТАЛЬ"

СОЕДИНИТЕЛИ ТИПА РППМ17

KeO.364,011 ТУ (приемка 5), НЩО.364.011 ТУ (приемка 1)

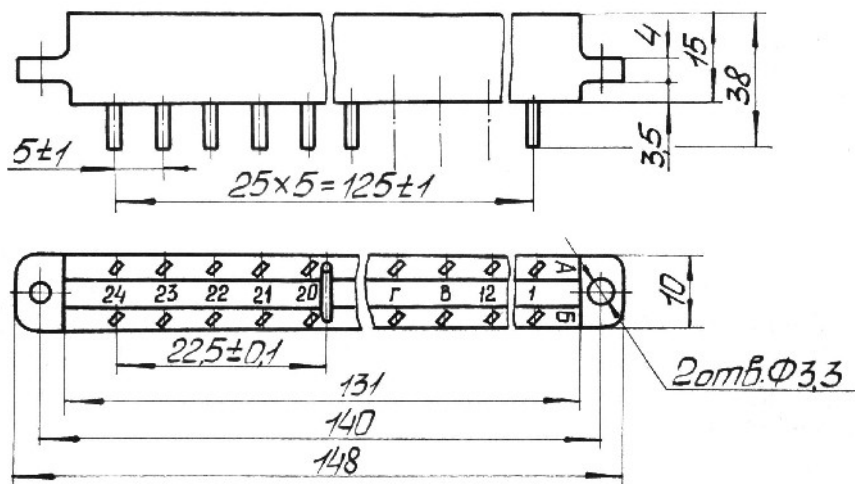
Соединители (розетки) низкочастотные прямоугольные непосредственного сочленения, с печатными платами типа РППМ17, предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного токов.

Ответная часть розетки - печатная плата.

Климатическое исполнение УХЛ и В.

Розетки предназначены для внутреннего монтажа.

Хвостовики контактов предназначены для монтажа методом накрутки проводов.



Обозначение	Кол.конт.	Масса,г	Примечание
РППМ17-48-2	48	44	Контакты АБ, БВ, АГ, БГ не устанавливаются
РППМ17-48-3			
РППМ17-52-2	52	45	
РППМ17-52-3			

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее напряжение, В250
 Сила электрического тока на один контакт, А2
 Сопротивление контактов, Ом0,02 макс.
 Температура среды, °С -65÷ +70
 Синусоидальная вибрация в диапазоне частот с амплитудой ускорения 7,5.....1-1000 Гц
 Покрытие контактов: 2 - серебро
 3 - пружина - золото, вывод - серебро.