



**СОЕДИНИТЕЛИ
РПС1-М
ЭТИКЕТКА**

Соединители низкочастотные прямоугольные субминиатюрные для объемного и печатного монтажа, предназначенные для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного токов.

Климатическое исполнение УХЛ2.1.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение (амплитудное значение), В	150
Рабочий ток, А, не более	1,0
Сопротивление контактов, Ом, не более	0,01
Гамма-процентная наработка до отказа, при 250 сочленениях-расчленениях, ч	90000
Гамма-процентный срок сохраняемости, лет	25

Содержание цветных металлов приведено в приложении К
ЦСНК.430421.010 ТО

Содержание драгоценных металлов приведено в приложении Л
ЦСНК.430421.010 ТО

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

СОЕДИНИТЕЛЬ РПС1-М - 3741 соответствует

техническим условиям **ЦСНК.430421.010 ТУ**

Количество изделий 138 шт. Извещение № 9

Дата выпуска АПР 2010

Штамп ОТК



Штамп ВП



Перепроверка произведена

Дата

Штамп ОТК

Штамп ВП

Handwritten signature and date: 6 05 10