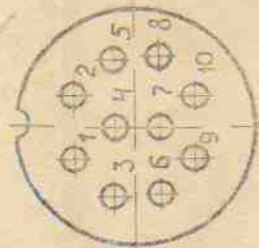




ОАО «Завод Атлант» Ставропольский кр.
г. Изобильный ул. Доватора 1
СОЕДИНИТЕЛИ ТИПА 2РМГ
Э Т И К Е Т К А

Соединители низковольтные цинк-рычские, герметичные
2РМГ предназначены для
работы в электрических цепях постоянного или переменного токов,
частотой до 3 МГц.

Климатическое исполнение УХЛ
Схема расположения контактов в изоляторе с условной нумерацией
их со стороны: хвостовой части (2РМГ, Д) и контактной части розеток
(2РМГП, ПД) — типовой представитель



Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Норма А	Тип вилки — диам. контакт., мм
Сопротивление изоляции в нормальных климатических условиях, МОм, не менее		
Емкость между соседними контактами, пФ, не более		

Содержание драгоценных металлов в одном изделии:
серебро 0,00034 г. в составе припоя ПСр 2,5

Сведения о содержании цветных металлов

Составители типа (наименование единицы, содержащей частиной металл)	Наименование сплава	Марка	Масса, г (на одно изделие)
2РМГ (патрубок)	алюминевый	Ал. 11 ГОСТ 1583-93	

Сведения о приемке

Соединители 2 РМГ 1854011020 соответствующт ТЕС. 364. 140 ТУ

Приняты по извещению № 2 от 6.02.04

Место для штампа СГК



Место для штампа ПЗ

«Перепроверка произведена»

Приняты по извещению № от

Место для штампа СГК

Место для штампа ПЗ