



СОЕДИНИТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТИПОВ РБН1, РБН1Б

Э Т И К Е Т К А

Соединители низкочастотные низковольтные цилиндрические типов РБН1, РБН1Б с серебряным покрытием контактов предназначены для работы в электрических цепях постоянного или переменного частотой до 3 МГц током.

Климатическое исполнение В.

Основные электрические параметры

(в нормальных климатических условиях)

Наименование параметра, единица измерения	Норма
Сопротивление контактов в состоянии поставки, МОм, не более для контактов	
диам. 1,5 мм	7
диам. 2,5 мм	4
диам. 3,5 мм	2
диам. 5,5 мм	1
диам. 9,0 мм	0,75
Емкость между любыми контактными парами, пФ, не более	18
Сопротивление изоляции в состоянии поставки, МОм, не менее	5000
Максимальное рабочее напряжение, В, не более	700

Содержание драгоценных металлов

Серебро 31 395 60 52

Содержание цветных металлов указано в «Ведомости содержания цветных металлов ХТО 364. 058 Д». Учетный экземпляр указанной ведомости высылается по отдельному запросу.

РОЗЕТКА

Сведения о приемке

Соединитель Р5Н1 2618 Г1В

Партия № 0488

соответствует техническим условиям ГЕО. 364.151 ТУ.

Количество 6 шт. Дата изготовления 91 08

Штамп ОТК

ОТК

Штамп
представителя
заказчика

91

Перепроверка произведена

(дата)

Место для штампа ОТК

Место для штампа
представителя заказчика

**ЛЧ
198**