



# СОЕДИНИТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТИПОВ РБН1, РБН1Б

## ЭТИКЕТКА НЕСК.430426.011 ЭТ

Соединители ручного сочленения (расчленения) общего назначения низкочастотные низковольтные цилиндрические нормальных габаритов байонетного сочленения для наружного монтажа водонепроницаемые типа РБН1, брызгозащищенные типа РБН1Б предназначены для работы в электрических цепях постоянного или переменного частотой до 3 МГц токов.

Основные технические данные  
(в нормальных климатических условиях)

Наименование-параметра, единица измерения	Норма
Сопротивление контактов при приемке и поставке, мОм, не более для контактов:	
$\phi$ 1,5 мм	7
$\phi$ 2,5 мм	4
$\phi$ 3,5 мм	2
$\phi$ 5,5 мм	1
$\phi$ 9,0 мм	0,75
Сопротивление изоляции при приемке и поставке, МОм, не менее	50000
Рабочий ток на каждый контакт (в зависимости от типономинала), А, не более для контактов:	
$\phi$ 1,5 мм	3,5; 3,8; 3,9
$\phi$ 2,5 мм	8; 9; 10
$\phi$ 3,5 мм	22,5; 25
$\phi$ 5,5 мм	50
$\phi$ 9,0 мм	100
Максимальное рабочее напряжение, В, не более	700
Минимальная наработка, ч	5000
Количество сочленений - расчленений, п	1000
Минимальный срок сохраняемости, лет	15



Серебро 0,2889312 г.

Содержание цветных металлов указано в "Ведомости содержания цветных металлов ХТ0.364.058Д". Учетный экземпляр указанной ведомости высылается по отдельному запросу.

Сведения о приемке **РОЗЕТКА**

Соединитель РБМ 1-3-5Г4В


Партия № 0052

соответствует техническим условиям ГЕ0.364.151 ТУ

Количество 2 шт.

Дата изготовления 2010

Штамп ОТК 011 ОТК

Штамп представителя заказчика 

Перепроверка произведена \_\_\_\_\_  
(дата)

Место для штампа  
ОТК \_\_\_\_\_

Место для штампа  
представителя заказчика \_\_\_\_\_

**Упак-67**

**184**