



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:	
ϕ 1,5 мм	7
ϕ 2,5 мм	4
ϕ 3,5 мм	2
ϕ 5,5 мм	1
ϕ 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:	
ϕ 1,5 мм	3,5; 3,8; 3,9
ϕ 2,5 мм	8; 9; 10
ϕ 3,5 мм	22,5; 25
ϕ 5,5 мм	50
ϕ 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-62

184