



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«ЗАВОД «КОПИР»  
ул. Гагарина, д. 10, г. Козьмодемьянск  
Республика Марий Эл, Россия, 425350

**Вилка РСГ7ТВ**

**ЭТИКЕТКА**  
**Ф58.825.145 ЭТ**

Соединители цилиндрические объемного монтажа предназначены для работы в электрических цепях постоянного, переменного (частотой до 3 МГц) и импульсного (длительностью импульса от 1 до 60 с) токов.

Климатическое исполнение – В

## 1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### 1.1 Основные электрические параметры

Наименование параметра, единица измерения	Не менее	Не более	Примеч.
Рабочее напряжение, В		200	
Рабочий ток на каждый контакт, А		2,5	
Сопротивление контактов, МОм		5	
Сопротивление изоляции, МОм	5000		

### 1.2 Содержание драгоценных металлов

Серебро – 0,0348 г на 7 выводах длиной 14,7 мм

### 1.3 Содержание цветных металлов

Сплав алюминиевый деформируемый АМц – 1,6 г в корпусе  
наименование сборочной единицы

Проволока из оловянно-цинковой бронзы ДКРПТ БТ БроЦ 4-3 – 1,0 г в штыре  
наименование сборочной единицы

## 2 НАДЕЖНОСТЬ

2.1 Минимальная наработка при 250 сочленениях-расчленениях 1000 часов.

2.2 Срок сохраняемости 25 лет.

## 3 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие качества данного изделия требованиям АВ0.364.047 ТУ при соблюдении потребителем условий и правил хранения.

Гарантийный срок – 25 лет с даты выпуска, а в случае перепроверки изделия – с даты перепроверки.

Гарантийная наработка – 1000 ч в режимах и условиях, допускаемых ТУ, в пределах гарантийного срока.

## 4 СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Изделия Вилки РСГ7ТВ соответствуют техническим условиям АВ0.364.047 ТУ и признаны годными для эксплуатации.

Приняты по \_\_\_\_\_  
извещение № 5877

Количество изделий 25 шт. Дата выпуска \_\_\_\_\_  
23 07  
год, месяц

Штамп ОТК 10 ОТК 55

Штамп ВП



Перепроверка произведена \_\_\_\_\_  
дата

Приняты по \_\_\_\_\_  
извещение №

Штамп ВП