



Вилка РСГ10БТВ

ЭТИКЕТКА

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.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение (амплитудное значение), В	200
Сопротивление контактов, мОм, не более	5
Минимальная наработка при 250 сочленениях- расчленениях, ч	1000
Срок сохраняемости, лет	15

Содержание драгоценных металлов

Серебро 0,0356240 г.

Содержание цветных металлов

Наименование металла или сплава	Марка	Масса, г
Сплав алюминевый деформируемый	АМц	2,5
Проволока из оловянно-цинковой бронзы	ДКРПТ БТ БрОЦ4-3	1,5

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Вилка РСГ10БТВ

соответствует техническим условиям

АВО.364.047 ТУ (ОСТ Б 11 0121-85)

Количество изделий

25 шт.

Дата выпуска *VI* 1980 г.

изв. №

375

Штамп ОТК

100ТК 19

Штамп представителя заказчика



«Перепроверка произведена

дата

Штамп представителя заказчика