



СОЕДИНИТЕЛИ

типа 2РМДТ

ЭТИКЕТКА

Соединители цилиндрические объемного монтажа предназначены для работы в электрических цепях постоянного или переменного тока частотой до 3 МГц.

Климатическое исполнение В.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение (амплитудное значение), В	560; 700
Максимальная токовая нагрузка на одиночный контакт, А	4+36
Сопротивление контактов, Ом, не более	$5 \cdot 10^{-3}$
Минимальная наработка при 500 сочленениях-расчленениях, ч	1000
Срок сохраняемости, лет	15

Сведения о содержании цветных и драгоценных металлов приведены в ведомости ГЕ 0.364.126 Д.

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

2 РМДТ 36 Кр Э 202 5В1В
соединитель

соответствует техническим условиям ГЕ 0.364.126 ТУ.

Количество изделий 6 шт. Извещение № 104

Дата выпуска 9702

Штамп ОТК



Штамп представителя заказчика



Перепроверка произведена 23.09.99

дата

Штамп ОТК



Штамп представителя заказчика

