

СОЕДИНИТЕЛИ \_\_\_\_\_

Типа 2РМ, 2РМД

Э Т И К Е Т К А

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

Климатическое исполнение УХЛ

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение (амплитудное значение), В 500; 700

Максимальная токовая нагрузка на одиночный контакт, А 4—36

Сопротивление контактов, Ом, не более  $5 \cdot 10^{-3}$

Минимальная наработка при 500 соединениях—расчленениях, ч 1000

Срок сохраняемости, лет 15

Сведения о содержании цветных и драгоценных металлов

приведены в ведомости ГЕО. 364. 126 Д

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

2РМ2451911181 \_\_\_\_\_ соответствует техническим  
соединитель

условиям ГЕО. 364. 126 ТУ

Количество изделий 50 шт.

Дата выпуска 5/90

Штамп ОТК 

Штамп представителя

Заказчика 

Перепроверена произведена \_\_\_\_\_ дата

Штамп ОТК

Штамп представителя

Заказчика \_\_\_\_\_

Зак. 3491.