



# СОЕДИНИТЕЛИ

типа 2РМД

ЭТИКЕТКА

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	560; 700
Максимальная токовая нагрузка на одноконтный 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 0.364.126Д.

## СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

*2РМД 33 0 32ш 561*  
соединитель

соответствует техническим условиям 0.364.126 ТУ

Количество изделий 40 шт. Извещение № 66

Дата выпуска 9/02

Штамп ОТК



Штамп представителя заказчика



Перепроверка произведена \_\_\_\_\_ дата 2004 81

Штамп ОТК



Штамп представителя заказчика