



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 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 ГЕО.364.126Д.	

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

2РМД18КПН4Г5В1

_____ соответствует техническим

соединитель

условиям ГЕО.364.126ТУ.

Количество изделий 10 шт.

Дата выпуска 11.9.02

Штамп ОТК

Штамп представителя заказчика

Перепроверка произведена 13 _____ дата

Штамп ОТК

Штамп представителя заказчика