

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	5×10^{-3}
Минимальная наработка при 500 сочленениях-расчленениях, ч	1000
Срок сохраняемости, лет	15
Содержание драгоценных металлов: серебро - 0,076832 г	

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Вилка 2РМДТ24КПН10Ш5В1В

соответствует техническим

условиям ГЕО.364.126ТУ

Количество изделий 30
Дата выпуска 1704

Извещение № 108-8 536
Партия № 151

Штамп ОТК



Штамп представителя ВП



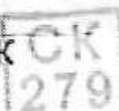
Перепроверка произведена

1708

Дата



Штамп ОТК



Штамп представителя ВП