

СОЕДИНИТЕЛИ _____

Типа 2PM, 2PMД

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 560; 700
Максимальная токовая нагрузка на одиночный контакт, А 4—30
Сопротивление контактов, Ом, не более 5 · 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. 364.126 Д

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ
2PM24K111911B1

_____ соответствует техническим
соединитель
условиям ГЕО. 364.126 ТУ

Количество изделий _____ 50 _____ шт.

Дата выпуска _____ 11/90 _____

Штамп ОТК _____ Штамп представителя

Заказчика _____

Перепроверка произведена _____ дата _____

Штамп ОТК _____ Штамп представителя

Заказчика _____