



**СОЕДИНИТЕЛИ  
типа 2PMT  
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
Максимальный ток на одиночный контакт, А	4-36
Сопротивление контактов, Ом, не более	$5 \times 10^{-3}$
Минимальная наработка при 500 сочленениях-расчленениях, ч	1000
Срок сохраняемости, лет	15
Содержание драгоценных металлов:	
серебро - 0,0212384 г	

**СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ**

**Вилка 2PMT14БПН4Ш1В1В**

соответствует техническим

Соединитель

условиям ГЕ0.364.126ТУ

Количество изделий 125  
Дата выпуска 2209

Извещение № **108-3 522**  
Партия № **26**

Штамп ОТК СК  
34

Штамп представителя ВП 28

Перепроверка произведена \_\_\_\_\_  
Дата

Штамп ОТК

Штамп представителя ВП