

2PM245ПН19Г1В1
СОЗДАТЕЛЬ

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

соответствует техническим

условиям ГЕС. 234-125 ТУ

Количество недель _____ 20 шт.

Дата выпуска _____ 4/01

Штамп ОТК **01K26**

Штамп представителя

Заказчика

Перепроверка произведена

Штамп ОТК

Штамп представителя

Дата

Заказчика

Зап. № 172-60.010

СОЕДИНИТЕЛИ

Э Т И К Е Т К А

Соединители цилиндрической объемного монтажа предназначены для работы в электрических цепях постоянного или переменного тока частотой до 3 МГц.

Климатическое выполнение УХЛ.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Рабочее напряжение (амплитудное значение),	В 50, 500
Максимальная токовая нагрузка на стержневой контакт,	А 1—33
Сопротивление контактов, Ом, не более	$5 \cdot 10^{-4}$
Минимальная выработка при 500 срабатываниях — расклевывание	4 1000
Срок сохранности лет	15
Сведения о содержании вредных и драгоценных металлов приведены в ведомости	ГЕО. 384. 100 Д