

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ  
ПЕРЕКИДНОЙ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЙ  
ТИПА 2ППГ-15 К -2С

Э Т И К Е Т К А

7ШЗ.602.003 ЭТ

на партию № 048802 10 шт.

1. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.



Главный контролер

М. № 455

Подпись

28 апреля 1988 г

дата

Линия отреза при поставке на экспорт

7ШЗ.602.003 ЭТ

7ШО.360.000 ТУ

служба

Переключател  
типа 2ППГ-15 К -2С

партия № 048802

10 шт.

75 5392 00  
код ОКП



Руководитель предприятия

М. п.

Подпись

28 апреля 1988 г

Дата

Начальник представительства  
заказчика

Подпись

Дата

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование параметра	Значение
1. Напряжение цепи постоянного тока . . . . .	( $27 + \frac{24}{3,0}$ ) В
2. Ток, коммутируемый изделием: при активной нагрузке . . . . . при индуктивной нагрузке с постоянной времени цепи $\tau \leq 0,015$ с . . . . .	0,1—15 А
3. Падение напряжения на выводах, не более . . . . .	0,1—7 А
4. Усилие переключения ручки . . . . .	180 мВ
5. Масса изделия, не более . . . . .	6,9—24,5Н (0,7—2,5 кгс)
6. Режим работы—продолжительный, с частотой не более 10 включений в минуту.	75 г

## 3. РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И СРОКИ ХРАНЕНИЯ

Назначенный ресурс изделия 25000 переключений и 6000 ч налета в течение срока службы 10 лет, в том числе срок хранения 2 года в упаковке изготовителя до монтажа на объекте, 2 года совместно с объектом.

Указанные ресурсы, сроки службы и сроки хранения действительны при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации, установленных в эксплуатационной документации.

## Сведения о содержании драгоценных металлов и цветных металлов.

Серебро	1,60	г
наименование	_____	масса
Сплав меди	0,030	кг
наименование	_____	масса

## Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией.

Гарантийный срок—8 лет, в том числе гарантийный срок хранения 2 года до монтажа на объекте, 2 года совместно с объектом со дня приемки изделия представителем заказчика.