

27.90.70.10

ДКПП

РЕЛЕ (ЯЧЕЙКА) ТРАНСМИТТЕРНОЕ ТШ-65В2М У2 573.46.76
ПАСПОРТ
573.46.76 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Реле ТШ-65В2М предназначено для работы в кодовых и импульсных рельсовых цепях переменного тока.

1.2 Электрические и временные параметры реле ТШ-65В2М соответствуют данным, приведенным в таблице 1.

Таблица 1 – Электрические и временные параметры реле ТШ-65В2М

| Электрические и временные параметры | | Реле ТШ-65В2М | |
|---|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | реле РЭМТ 580.01.23 (РТ) | реле РЭМТ 580.01.27 (РИ) |
| Номинальное напряжение постоянного тока, В | | 12 | |
| Напряжение срабатывания, В, не более | | 7,5 | 8,0 |
| Напряжение отпускания, В, не менее | | 2,5 | 2,5 |
| Время срабатывания, мс, не более | | 70 | - |
| Время укорочения (коррекции) импульсов, мс | без перемишки 1-52 | 30-45 | - |
| | с перемишкой 1-52 | 5-20 | |
| Время отпускания, мс | | - | 40-80 |

1.3 Электрическая прочность изоляции между соединенными выводами разъема «ХР» и корпусом (винт крепления ручки) выдерживает без пробоя и явлений разрядного характера испытательное напряжение 1000 В (Эфф) в течение 1 минуты.

1.4 Электрическое сопротивление изоляции между соединенными выводами разъема «ХР» и корпусом (винт крепления ручки) не менее 100 МОм.

Измерение проводят мегаомметром с выходным напряжением 500 В.

1.5 Габаритные размеры: 225 мм × 82 мм × 203 мм.

1.6 Масса не более 2,3 кг.

2 Комплектность

- Реле (ячейка) трансмиттерное ТШ-65В2М У2 573.46.76 – 1 шт.
- Паспорт 573.46.76 ПС – 1 экз.
- Руководство по эксплуатации 573.46.76 РЭ – 1 экз. на 12 изделий

3 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, при условии предварительного хранения не более 6 месяцев со дня отгрузки потребителю.

4 Свидетельство о приемке

Реле (ячейка) трансмиттерное ТШ-65В2М заводской номер № 45 соответствует ТУ У 31.6-01056735-134:2006 и признано годным для эксплуатации.

ОТК

Дата выпуска 06.17.22

МП

Подпись лица, ответственного за приемку

