

Наименование изделия:

- «Устройство переключения УПА 36110-01-00 ТУ 32 ЦШ 3918-98» (код СКМТР: 3185740005)

Ввод в эксплуатацию:

36110-01-00 - 1998 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ 32 ЦШ 3918-98, 36110-01-00 ЭТ, 36110-01-00 РЭ (ввод 1998 г.)

Литера «О₁».

Область применения

Устройство переключения УПА входит в состав устройств переключающих и контрольных двухнитевых ламп светофоров автоблокировки ПКУ-А на железнодорожном транспорте. УПА устанавливается в головках светофора на клеммах подключения проводов к линзовому комплекту.

Назначение

Устройство переключения УПА предназначено для автоматического включения резервной нити светофорной лампы при перегорании основной нити и посылки контрольной информации по существующим проводам питания лампы. Устройство УП является индивидуальным для каждой светофорной лампы.

**Технические характеристики**

- напряжение питания от источника однофазного переменного тока частотой 50 Гц, от 5 до 12 В;
- габаритные размеры (ШхГхВ): 120х30х70 мм;
- масса, не более 0,2 кг;
- климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150-69 УХЛ2;
- степень защиты изделия по ГОСТ 14254-96 IPXX.

Срок службы изделия: 20 лет.

Гарантийный срок эксплуатации: 3 года со дня ввода в эксплуатацию.