

Блок релейный электрической централизации СП-69

Наименование изделия:

- «Блок релейный электрической централизации СП-69 14050.00.00Б-01Э ТУ-32-ЦШ33-76»

Ввод в эксплуатацию:

14050.00.00Б-01Э (исполнение экспорт) – 1974 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ-32-ЦШ-33-76, 14050.00.00Б-01ЭПС (ввод в 1974 г.)

Литера «А».



Область применения

Блок СП-69 предназначен для эксплуатации в составе комплекса постового оборудования электрической централизации для осуществления схемных зависимостей.

Назначение

Блок СП-69 осуществляет контроль состояния изолированной секции стрелочного участка и замыкание стрелок в маршруте

Технические характеристики

- энергопотребление блока, не более 1,6 Вт;
- габаритные размеры: 342x225x275 мм;
- масса, не более 16,0 кг.

Назначенный срок службы: 30 лет.

Назначенный срок хранения: 3 года.

Гарантийный срок эксплуатации: 36 месяцев с даты отгрузки (поставки) блока потребителю