

Блок релейный электрической централизации ПС-110М

Наименование изделия:

- «Блок релейный электрической централизации ПС-110М 14469.00.00Б ТУ-32-ЦШ33-76»
(код СКМТР: 3185620014)

Ввод в эксплуатацию:

14469.00.00Б (исполнение УХЛ) – 1974 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

ТУ-32-ЦШ-33-76, 14469.00.00БПС (ввод в 1974 г.)

Литера «А».



Область применения

Блок ПС-110М предназначен для эксплуатации в составе комплекса постового оборудования электрической централизации для осуществления схемных зависимостей.

Назначение

Блок ПС-110М осуществляют управление стрелками и контроль их положения. Блок ПС-110М применяется при батарейной системе питания

Технические характеристики

- энергопотребление блока, не более 0,8 Вт;
- габаритные размеры: 342x245x275 мм;
- масса, не более 16,2 кг.

Назначенный срок службы: 30 лет.

Назначенный срок хранения: 3 года.

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