

**Наименование изделия:**

- «Статив кроссовый СККМУ-75 14698-00-00, ТУ 32 ЦШ 1865-82»

(код СКМТР: 3185710254)

**Ввод в эксплуатацию:**

14698-00-00 (исполнение УХЛ4.2) - 1998 год.

**Техническая и эксплуатационная документация:**

ТУ 32 ЦШ 1865-82, 14698-00-00 ПС, 157.1301-00-00 РЭ (ввод в 1998г.) Литера «А».

**Область применения**

Применяется в устройствах железнодорожной автоматики в составе аппаратуры сигнализации, централизации и блокировки на железных дорогах

**Назначение**

Статив СККМУ-75, предназначен для ввода, разделки и кроссирования напольных кабелей СЦБ и обеспечение возможности отключения любой кабельной жилы от постового монтажа без отпайки с помощью штепсельных соединений. Является укороченным и применяется в помещениях с пониженной высотой.

**Технические характеристики**

- Электрическая прочность изоляции всех токонесущих частей, изолированных от корпуса, по отношению к корпусу выдерживает в течение 1 мин без пробоя и явлений разрядного характера (поверхностного перекрытия изоляции) от источника мощностью не менее 0,5 кВА испытательное напряжение переменного тока 50 Гц, 2000 В при нормальных климатических условиях по ГОСТ 15150-69

- Электрическое сопротивление изоляции всех токоведущих частей статива по отношению к его корпусу:  
при нормальных климатических условиях по ГОСТ 15150-69 – 20 Мом;

при воздействии верхнего значения рабочей температуры воздуха и верхнего значения относительной влажности воздуха по условиям эксплуатации 1,0 МОм

- габаритные размеры: 215x900x2300 мм;

- масса, не более 75 кг.

- климатическое исполнение изделия по ГОСТ 15150-69 К1 либо УХЛ4,2;

- степень защиты изделия от доступа к опасным частям IP30 по ГОСТ 14254-96.

Срок службы изделия: 20 лет.

Гарантийный срок эксплуатации: 36 месяцев. Исчисление гарантийного срока эксплуатации начинается не позднее 6 месяцев с даты отгрузки изделия потребителю.