

ТЕХНИЧЕСКИЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ШДМ-01, ТСУП.2150.000.000

1. Общие сведения

Шкаф коммутационный напольный в базовой комплектации с монтажом ШДМ-01 (Станционные ТРЦ) ТСУП.2150.000.000 (далее – изделие) предназначен для:

- измерения уровней сигнального тока рельсовой цепи;
- измерения силы тока АЛСН;
- измерения силы тока АЛСН-ЕН;
- измерение временных интервалов кодовой комбинации АЛСН;
- измерение временных интервалов кодовой комбинации АЛСН-ЕН;
- измерение сопротивления изоляции релейных и питающих концов.

Изделие может использоваться в условиях умеренного и холодного климата (исполнение УХЛ категория 4 согласно ГОСТ 15150-69).

По способу защиты человека от поражения электрическим током изделие относится к классу защиты I согласно ГОСТ 12.2.007.0-75.

2. Основные технические данные

Напряжение питания	постоянное/переменное 230 В
Потребляемая изделием мощность, не более	650Вт
Габаритные размеры	2000×600×600 мм
Масса, не более	160 кг
Сопротивление изоляции цепей относительно друг друга, не менее	100 МОм
Рабочая температура окружающего воздуха	от +1 °С до +40 °С

3. Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Средний срок службы блока, не менее	15 лет
Средний срок сохраняемости блока в заводской упаковке, не менее	5 лет

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям государственных стандартов и действующей технической документации при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных в технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с момента выпуска.