

Наименование изделия:

- «Шкаф связевой ШС-6 157.776-00-00» (код СКМТР: 3185850013)

- «Шкаф связевой ШС-4 157.776-00-00-01» (код СКМТР: 3185850014)

Ввод в эксплуатацию:

157.776-00-00 (исполнение УХЛ1) - 2009 год.

Техническая и эксплуатационная документация:

157.776-00-00 ПС, (ввод в 2009г.) Литера «А».

**Область применения**

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

Назначение

Шкаф связевой типа ШС-6 предназначен для разделки связевого кабеля. Для распайки пар кабелей в шкафу установлены боксы кабельные с одним входом и количеством плинтов 1 или 2. Боксы комплектуются плинтами типа ПН-10 - на 10 пар гнезд для низкочастотных кабелей. Коммутация линейных и стационарных кабелей осуществляется с внешней стороны плинта с помощью специальных вилок, которые входят в комплект бокса: с плинтами ПН-10 поставляются однопарные вилки. Также в комплект шкафа входят муфты свинцовые соединительные типа МС-30 и свинцовые газонепроницаемые типа ГМС-7. Ввод кабеля в шкаф осуществляется через сальники серии МГ, предназначенных для ввода кабелей с целью защиты проводников от механического повреждения и полной герметизации сборки от попадания пыли, и влаги. В шкафу кабель крепится к стative с помощью кабельных зажимов.

Технические характеристики

Обозначение	Комплектность	Количество, шт.
ШС-6 157.776-00-00	бокс БММ 1-1; муфта МС-30; муфта ГМС-7; сальник МГ63 IP68; кабельные зажимы	6
ШС-4 157.776-00-00-01	бокс БММ 1-2; муфта МС-30; муфта ГМС-7; сальник МГ63 IP68; кабельные зажимы	4

- Масса не более: 180 кг.

- габаритные размеры: 1735x985x635 мм;

- климатическое исполнение изделия по ГОСТ Р 55369-2012 К4 либо УХЛ1;

- степень защиты изделия от доступа к опасным частям IP54 по ГОСТ 14254-96.

Срок службы изделия: 15 лет.

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