



## ПРИМЕНЕНИЕ

Коробка TS-L50 предназначена для разветвления кабелей силового электропитания.

Коробка устанавливается на близлежащую металлоконструкцию.

Применяемые клеммные наборы позволяют выполнить подключение многожильных или одножильных кабелей сечением от 2,5 до 50 мм<sup>2</sup>.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Раб. диапазон температур окружающей среды	-60...+50°C
Температурная группа взрывоопасной зоны	T6
Климатическое исполнение	УХЛ1
Степень пылевлагозащиты	IP66
Маркировка взрывозащиты	1 Ex e IIC T3...T6 Gb X
Максимальное напряжение	До 750 В
Максимальный ток	До 145 А
Клеммные наборы	50 мм <sup>2</sup>
Габаритные размеры корпуса	255x250x120 мм
Материал корпуса	Стеклонаполненный полиэстер
Общий вес	4,0 кг
Гарантийный срок	3 года

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Корпус коробки TS-L50	1
Клеммный набор L	6 модулей 50 мм <sup>2</sup>
Клеммный набор N	3 модуля 50 мм <sup>2</sup>
Клеммный набор РЕ	3 модуля 50 мм <sup>2</sup>
Держатель клемм	2
Дин-рейка с крепежом	1
Перемычка с крепежом	1
Заглушка M32	1
Заглушка M25	4
Заглушка M40	2
Шпилька заземления	1
Коробка упаковочная	1
Паспорт на изделие	1

## ОСОБЕННОСТИ

- Конструкция соединительной коробки исключает проникновение влаги и пыли;
- Возможно применение в безопасных и взрывоопасных зонах согласно стандарту ГОСТ Р МЭК 60079;
- Удобство монтажа.

## СЕРТИФИКАТЫ

№ TC RU C-RU.МЮ62.В.00753/19



Сертификат соответствия требованиям технического регламента таможенного союза о безопасности оборудования для работы во взрывоопасных зонах.

№ ОГН4.RU.1302.В00966



Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Сертификат соответствия на Систему электрического обогрева TSHEAT, частью которой являются соединительные коробки TS.

№ 19.08792.120



Сертификат соответствия требованиям технического надзора в области морского судостроения и мореплавания.

**ТУ 012-17624199-2017.** Для взрывоопасных зон в маркировку добавляется 1ExeIIC T3....T6GbX.

## ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА

### КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ TS-L50

