

**КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНО - РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЕ
ПРОМЫШЛЕННЫЕ «КСРП»****Э Т И К Е Т К А**

СПР.687227.002 ЭТ

Коробка предназначена для выполнения соединений (разветвлений) сигнальных электрических цепей, в том числе линий линейного теплового извещателя GTSW СПР.425212.005 ТУ, вне взрывоопасных зон кабелями круглого сечения диаметром от 4 до 8мм.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1) Материал корпуса – пластик АБС.
- 2) Температура окружающей среды при эксплуатации : -55 ... +70°С.
- 3) Степень защиты оболочки – IP65 по ГОСТ 14254.
- 4) Габаритный размеры:
 - без гермовводов – 82x80x55 мм;
 - с гермовводами – 128x126x55 мм.
- 5) Масса, не более – 0,2 кг.
- 6) Средний срок службы до списания - не менее 10 лет

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Коробка промышленная КСРП _____ в количестве _____ шт. соответствует техническим условиям СПР.687227.002 ТУ и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____

М.П.

Дата упаковывания _____

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Коробка не содержит компонентов и веществ, требующих особых условий утилизации. Утилизация осуществляется в порядке, предусмотренном эксплуатирующей организацией.

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

ООО «СПЕЦПРИБОР»

420088, г. Казань, ул. 1-я Владимирская, 108

тел.: (843)207-00-66

E-mail: info@specpribor.ru <http://www.specpribor.ru>**КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНО - РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЕ
ПРОМЫШЛЕННЫЕ «КСРП»****Э Т И К Е Т К А**

СПР.687227.002 ЭТ

Коробка предназначена для выполнения соединений (разветвлений) сигнальных электрических цепей, в том числе линий линейного теплового извещателя GTSW СПР.425212.005 ТУ, вне взрывоопасных зон кабелями круглого сечения диаметром от 4 до 8мм.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1) Материал корпуса – пластик АБС.
- 2) Температура окружающей среды при эксплуатации : -55 ... +70°С.
- 3) Степень защиты оболочки – IP65 по ГОСТ 14254.
- 4) Габаритный размеры:
 - без гермовводов – 82x80x55 мм;
 - с гермовводами – 128x126x55 мм.
- 5) Масса, не более – 0,2 кг.
- 6) Средний срок службы до списания - не менее 10 лет

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Коробка промышленная КСРП _____ в количестве _____ шт. соответствует техническим условиям СПР.687227.002 ТУ и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска _____

М.П.

Дата упаковывания _____

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Коробка не содержит компонентов и веществ, требующих особых условий утилизации. Утилизация осуществляется в порядке, предусмотренном эксплуатирующей организацией.

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

ООО «СПЕЦПРИБОР»

420088, г. Казань, ул. 1-я Владимирская, 108

тел.: (843)207-00-66

E-mail: info@specpribor.ru <http://www.specpribor.ru>