

## КОРОБКИ ОГНЕСТОЙКИЕ «КВО-п» СПР.687227.004 ТУ

## Э Т И К Е Т К А

СПР.687227.005 ЭТ

Коробки предназначены для применения в составе негоряемой кабельной линии и выполнения соединений (разветвлений) сигнальных электрических цепей, вне взрывоопасных зон кабелями круглого сечения диаметром от 4 до 8мм.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Коробки имеют варианты исполнения на **1, 2, 3, 4** кабельных ввода.

Коробки комплектуются закрепленными на металлической закладной пластине винтовыми керамическими клеммными колодками с максимальной температурой эксплуатации до 1100 °С, в следующем сочетании количества групп и контактов:

Обозначение	Количество кабельных вводов	Количество групп контактов клеммных колодок
<b>КВО-п-1</b>	1	4гр. x 2конт.
<b>КВО-п-2, КВО-п-2у</b>	2	4гр. x 2конт.
<b>КВО-п-3</b>	3	6гр. x 2конт.
<b>КВО-п-4</b>	4	6гр. x 2конт.

**Примечание** - Коробка **КВО-п-2у** имеет два ввода, расположенных под углом 90°.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса	пластик АБС
Тип кабельных ввода	PG9
Минимальный наружный диаметр кабеля, мм	4
Максимальный наружный диаметр кабеля, мм	8
Диапазон допустимых сечений провода, мм <sup>2</sup>	0,75...2,0
Степень защиты оболочки корпуса	IP65
Температура окружающей среды при эксплуатации, °С,	-55...+70
Габаритные размеры коробки КВО-п-4, мм, не более	127x129x55
Масса, кг, не более	0,3
Назначенный срок службы, лет	10

## КОРОБКИ ОГНЕСТОЙКИЕ «КВО-п» СПР.687227.004 ТУ

## Э Т И К Е Т К А

СПР.687227.005 ЭТ

Коробки предназначены для применения в составе негоряемой кабельной линии и выполнения соединений (разветвлений) сигнальных электрических цепей, вне взрывоопасных зон кабелями круглого сечения диаметром от 4 до 8мм.

## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Коробки имеют варианты исполнения на **1, 2, 3, 4** кабельных ввода.

Коробки комплектуются закрепленными на металлической закладной пластине винтовыми керамическими клеммными колодками с максимальной температурой эксплуатации до 1100 °С, в следующем сочетании количества групп и контактов:

Обозначение	Количество кабельных вводов	Количество групп контактов клеммных колодок
<b>КВО-п-1</b>	1	4гр. x 2конт.
<b>КВО-п-2, КВО-п-2у</b>	2	4гр. x 2конт.
<b>КВО-п-3</b>	3	6гр. x 2конт.
<b>КВО-п-4</b>	4	6гр. x 2конт.

**Примечание** - Коробка **КВО-п-2у** имеет два ввода, расположенных под углом 90°.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал корпуса	пластик АБС
Тип кабельных ввода	PG9
Минимальный наружный диаметр кабеля, мм	4
Максимальный наружный диаметр кабеля, мм	8
Диапазон допустимых сечений провода, мм <sup>2</sup>	0,75...2,0
Степень защиты оболочки корпуса	IP65
Температура окружающей среды при эксплуатации, °С,	-55...+70
Габаритные размеры коробки КВО-п-4, мм, не более	127x129x55
Масса, кг, не более	0,3
Назначенный срок службы, лет	10

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие коробки требованиям технических условий СПР.687227.004 ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Назначенный срок хранения изделия – 2 года.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с момента изготовления.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Коробка огнестойкая КВО-п \_\_\_\_\_ в количестве \_\_\_\_\_ шт. соответствует техническим условиям СПР.687277.004 ТУ и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М.П.

Дата упаковки \_\_\_\_\_

### 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](mailto:info@specpribor.ru)** **<http://www.specpribor.ru>**

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие коробки требованиям технических условий СПР.687227.004 ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Назначенный срок хранения изделия – 2 года.

Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет с момента изготовления.

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ

Коробка огнестойкая КВО-п \_\_\_\_\_ в количестве \_\_\_\_\_ шт. соответствует техническим условиям СПР.687277.004 ТУ и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М.П.

Дата упаковки \_\_\_\_\_

### 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](mailto:info@specpribor.ru)** **<http://www.specpribor.ru>**