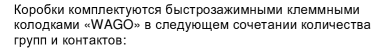
ООО "ФЕРРОЛ" 394036, г. Воронеж, а/я 506 Тел./факс: (4732) 60-40-20, 60-40-41, 60-40-42, 60-40-43 e-mail: sales@exdi.ru, http://www.exdi.ru

КОРОБКИ СОЕДИНИТЕЛЬНО-РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ «КСРВ»

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Коробки КСРВ предназначены для выполнения соединений (разветвлений) сигнальных и силовых цепей во взрывоопасных зонах класса 1 и ниже (по ГОСТ Р 51330.9) кабелями круглого сечения диаметром от 5мм до 10мм. Взрывозащищенность коробок обеспечивается видом взрывозащиты «взрывонепроницаемая оболочка « d » по ГОСТ Р 51330.1, маркировка взрывозащиты 1ExdIIBT6 по ГОСТ Р 51330.0. Коробки имеют варианты исполнения на 2, 3, 4 кабельных ввода.





Обозначение	Количество кабельных вводов	Количество групп контактов клеммных колодок
КСРВ-2, КСРВ-2У	2	4гр. х 2конт.
KCPB-3	3	4гр. х 4конт.
KCPB-4	4	4гр. х 4конт.

Используемые клеммные колодки позволяют подключать к каждому контакту провод общим сечением 0,08...2,5мм². Коробки КСРВ применяются в частности для выполения соединений с целью наращивания в пределах взрывоопасной зоны кабеля питания взрывозащищенных оповещателей СОВА и ЗОВ. ЗАМЕЧАНИЕ: Способ прокладки и тип кабельных линий в пределах взрывоопасной зоны должны соответствовать Приложению Г7 ГОСТ Р 51330.13.

Система обозначения коробок: «Коробка КСРВ-X-Y/Z-К-W», где:

- Х количество кабельных вводов коробки;
- Ү количество штуцеров для трубной проводки (принимает значение от 0 до 4);
- Z количество штуцеров для бронекабеля (принимает значение от 0 до 4);
- К наличие клеммной колодки (при заказе коробки без клеммной колодки буква «К» не ставится);
- W количество дополнительных уплотнительных колец типа «Б» (для кабеля диаметром 5...7мм) (принимает значение от 1 до 4, при отсутствии необходимости в уплотнительных кольцах типа «Б» цифра не ставится).

Пример обозначения: «Коробка КСРВ-3-2/1-К-1 СПР.305177.001 ТУ» - коробка с 3-мя кабельными вводами в двух из которых штуцера для трубы, в одном — штуцер для бронекабеля, с клеммной колодкой и одним дополнительным кольцом типа «Б».

Примечание:

- а) для коробки с двумя кабельными вводами, расположенными под 90^⁰ в обозначение вводится буква «У», например: «Коробка КСРВ-2У-2/0-К СПР.305177.001 ТУ»;
- б) по умолчанию коробки комплектуются уплотнительными кольцами типа «А» (для кабеля диаметром 7...10 мм).

Особенности:

- взрывозащищенное исполнение
- корпус из ударопрочной антистатической пластмассы
- быстрозажимные клеммы WAGO
- возможность использования в системах как с трубной разводкой, так и с разводкой бронекабелем

ООО "ФЕРРОЛ"
394036, г. Воронеж, а/я 506
Тел./факс: (4732) 60-40-20, 60-40-41, 60-40-42, 60-40-43
e-mail: sales@exdi.ru, http://www.exdi.ru

- использование кабелей круглого сечения диаметром 5...10 мм
- работа в жестких климатических условиях

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Маркировка взрывозащиты	
Количество кабельных вводов	2, 3, 4
Максимальный наружный диаметр кабеля, мм	10
Диаметр резьбы кабельных вводов/штуцеров	трубная G1/2-B
Максимальное напряжение переменного тока (частотой 50Гц) на контактах клеммной колодки, В	550
Диапазон допустимых сечений провода, мм ²	0,082,5
Степень защиты оболочки корпуса	IP67
Диапазон рабочих температур окружающей среды, ℃	-55+70
Габаритные размеры коробки КСРВ-4-4/0, мм, не более	230x230x70
Габаритные размеры коробки КСРВ-4-0/4, мм, не более	
Масса, кг, не более	0,5



ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ КОРОБОК

