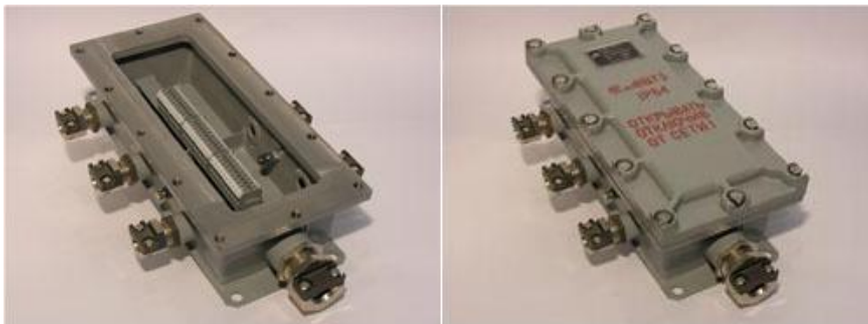


ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЕ КОРОБКИ КСВ-2

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Предназначены для соединения и разветвления контрольных и силовых кабелей систем автоматики и телемеханики.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------|
| Область применения, зона класса | 1, 2 (в соответствии с ГОСТ Р 51330.9-99) |
| Вид взрывозащиты | "Взрывонепроницаемая оболочка" |
| Маркировка взрывозащиты | 1ExdII BT5 |
| Степень защиты от внешних воздействий | IP54 (в соответствии с ГОСТ 14254-96) |
| Сертификат соответствия | СТВ-004.03 |
| Технические условия | ТУ 51-01-81 |

| Наименование параметра | Значение |
|---------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Напряжение В, не более | 400 |
| Ток коммутации А, не более | 25 |
| Количество клемм, шт. | 30 |
| Тип клемм | МВК6/Е (Phoenix Contact) |
| Количество вводов для бронированного кабеля с внешним диаметром, шт | |
| - d=18мм | 5 |
| - d=26мм | 1 |
| Рабочий диапазон температур | От минус 55°С до плюс 50°С |
| Материал корпуса, крышки | Сталь, чугун |

| Наименование параметра | Исполнения | |
|----------------------------------------------------------------------|-------------|-------------|
| | КСВ-2 | КСВ-2-1 |
| Диапазон диаметров бронированного кабеля (без брони), мм, для вводов | | |
| - d=18мм | 8-17,5 | - |
| - d=26мм | 17,5-25 | - |
| Диапазон диаметров кабеля, мм, при трубной прокладке | | |
| 1" | - | 8-17,5 |
| 1 1/2" | - | 17,5-25 |
| Габаритные размеры, (LxВxН),мм | 557x357x160 | 597x413x160 |
| Масса, кг | 28,0 | 30,0 |

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Комплект поставки: коробка, комплект инструмента, комплект ЗИП, паспорт, техническое описание и инструкция по эксплуатации.