

КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННАЯ СЕРИИ КСВ-4

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Предназначены для соединения и разветвления контрольных и силовых кабелей систем автоматики и телемеханики. Имеются сертификат соответствия и разрешение Ростехнадзора на применение. Комплект поставки: Коробка, комплект инструмента, комплект ЗИП, паспорт, техническое описание, инструкция по эксплуатации.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Область применения, зона класса	1, 2 (в соответствии с ГОСТ Р 51330.9-99)
Вид взрывозащиты	"Взрывонепроницаемая оболочка"
Маркировка взрывозащиты	1ExdIIВТЗ
Степень защиты от внешних воздействий	IP65 (в соответствии с ГОСТ 14254-96)
Технические условия	ТУ 4318-037-00158818-99

Наименование параметра	Значение
Напряжение В, не более	400
Ток коммутации А, не более	25
Тип клемм	МВК 5/Е-Z (Phoenix Contact)
Диапазон диаметров бронированного кабеля (без брони), мм	6,5-13,5
Рабочий диапазон температур	От минус 60° до плюс 50°С
Материал корпуса, крышки	Сплав алюминиевый АК 12

Наименование параметра	Исполнение		
	КСВ-4	КСВ-4-1	КСВ-4-2
Количество клемм, шт.	20	30	40
Количество вводов, шт.	2	4	6
Габаритные размеры, (LxВxН), мм	210x210x72	270x300x72	270x385x72
Масса, кг	2,6	3,9	5,3