

КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННАЯ СЕРИИ КСВ-3

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	1ExdIIBT3
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/E-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-3	КСВ-3-1	КСВ-3-2	КСВ-3-3	КСВ-3-4
Количество клемм, шт.	3	4	6	8	8
Количество вводов, шт.	1	2	3	3	4
Габаритные размеры, (LxВxН), мм	202x125x66	280x125x66	202x202x66	280x202x66	280x280x66
Масса, кг	2,2	2,3	2,41	2,43	2,6