

## Коробки соединительные серии КСВ2



Екатеринбург, Россия

ТУ51-01-81 ОКП 31 4874

Назначение: предназначены для соединения и разветвления контрольных и силовых кабелей систем автоматики и телемеханики. Имеют взрывобезопасный уровень взрывозащиты с маркировкой 1ExdII BT5.

Технические характеристики:

1. Число клемных зажимов – 60.
  - o d18 мм – 13;
  - o Число клемных зажимов – 30.
2. Число кабельных и трубных вводов:
  - o d 18 мм – 5;
  - o d 26 мм – 1.
3. Коммутируемый ток, А, не более – 25.
4. Напряжение, В, не более – 400.
5. Габариты:
  - o КСВ-2 – 557×357×160;
  - o КСВ-2-1 – 597×413×160.
6. Масса, кг, не более:
  - o КСВ-2 – 28, 0;
  - o КСВ-2-1 – 30, 0.
7. Степень защиты – IP54 по ГОСТ 14254-96.

Наименование параметра Норма для модификации изделия

КСВ-2 КСВ-2-1

Напряжение коммутации 400 400

Количество вводов, шт.:

d 18 мм 5 5

d 26 мм 1 1

Диаметр бронированного кабеля (без брони), мм, в пределах при диаметре ввода:

d 18 мм 8-17, 5 –

d 26 мм 17, 5-26 –

Диаметр кабеля, мм, в пределах при трубной прокладке:

1" – 8-17, 5

1 ½" – 17, 5-26

**Земляных Дмитрий**

**(343)383-56-74**