

КОРОБКА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КСП «СЕВЕР»

ПАСПОРТ ПАШК.685552.110 ПС

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Коробка соединительная КСП «СЕВЕР» предназначена для соединения (разветвления) электрических проводок в цепях с медными и алюминиевыми жилами, сигнальных кабелей, например в шлейфах пожарной или охранно-пожарной сигнализации, линиях связи и телекоммуникаций, цепях в системах управления и автоматики, а также подключения в шлейфы оконечных устройств, например датчиков сигнализации, абонентских устройств систем связи и т. п.

1.2. Конструктивно КСП «СЕВЕР» выполнена в корпусе из пластика. Корпус изделия оборудован герметичными кабельными вводами (2,4 или 6шт) для подведения проводников диаметром от 6 до 14 мм. Внутри корпуса изделия расположены винтовые клеммники РМ2 количеством до 11шт. для подключения соединяемых проводников.

2. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1. Степень защиты оболочки не ниже IP66 по ГОСТ 14254-2015;
- 2.2. Переходное сопротивление двух контактов не более 0,3Ом
- 2.3. Диапазон рабочих температур от минус 55 до 60°С
- 2.4. Максимальная относительная влажность воздуха при t +40°С, не более 93%
- 2.5. Масса не более 0,5кг;
- 2.6. Габаритные и установочные размеры приведены на рис. 1.
- 2.7. Средний срок службы, не менее 10лет

Клеммники рассчитаны на напряжение 400В, ток 30А и сечение проводников 4мм² (AWG 22-10).

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. В комплект поставки изделия входит:

- коробка соединительная - 1 шт;
- паспорт - 1 шт на тару;
- индивидуальная упаковка - 1 шт.

4. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

4.1. Монтаж КСП «СЕВЕР» и подключение к нему кабелей должно проводиться по соответствующей нормативно технической документации. Перед монтажом изделие подлежит внешнему осмотру, при этом необходимо обратить внимание на:

- целостность оболочки;
- наличие всех крепежных элементов;
- соответствие основных данных паспортной таблички с условиями, в которых изделие будет эксплуатироваться

4.2. Выкрутить крепежные болты крышки, снять крышку.

4.3. Проверить надежность крепления кабельных вводов и удостовериться в наличии резиновых уплотнителей.

4.4. Завести кабель через кабельный ввод. Надежно закрепить внутри кабельного ввода. Для обеспечения герметичности необходимо плотно зафиксировать уплотнительное кольцо. Освободить изолированные жилы кабеля от внешней изоляции и обрезать концы внутренней изоляции на длину 8..10 мм. Подсоединить жилы кабеля к зажимам клеммной колодки. Надеть крышку, закрутить крепежные болты.

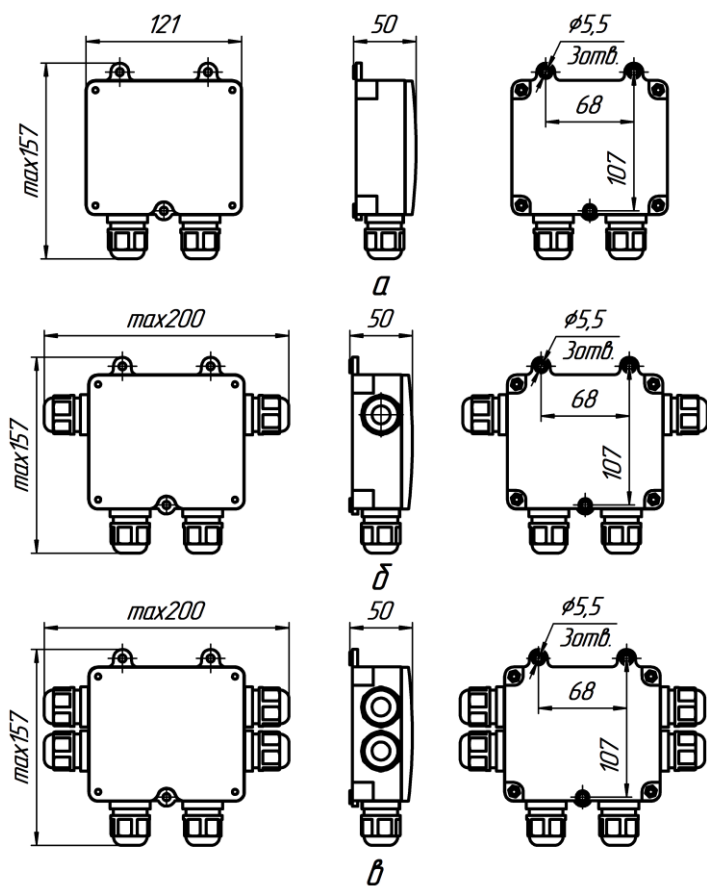


Рис. 1. Установочные и габаритные размеры коробки соединительной.

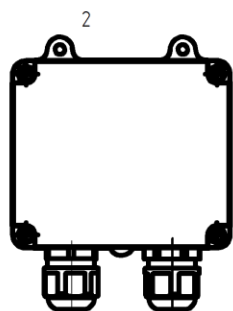
а – два кабельных ввода,

б – четыре кабельных ввода;

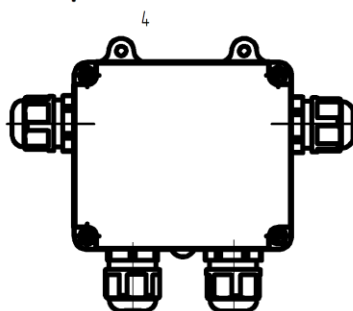
в – шесть кабельных вводов.

4.5. На несущую поверхность закрепить КСП «СЕВЕР» тремя шурупами, пропущенными через отверстия в основании согласно установочным размерам (рис. 1).

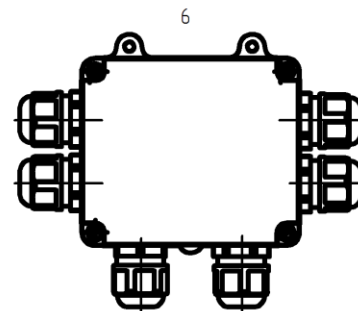
Выбор числа кабельных вводов



КСП "СЕВЕР" ПЛ.2-РМ2-Х



КСП "СЕВЕР" ПЛ.4-РМ2-Х



КСП "СЕВЕР" ПЛ.6-РМ2-Х

код заказа: КСП "СЕВЕР" ПЛ.Х-РМ2-Х

клемники РМ2

Материал кабельных вводов

ПЛ – пластик

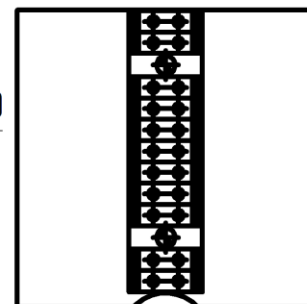
Количество клемников
(максимум до 11шт.)

Число кабельных вводов

2, 4, 6

Тип клемников

РМ2-клемный блок 400В, 24А, 4 мм²



Пример заказа:

КСП "СЕВЕР" ПЛ.4-РМ2-11 При таком коде заказа, потребителю будет поставлена коробка соединительная, с четырьмя пластиковыми кабельными вводами, с клемниками РМ2, количеством 11 шт.

Рис. 2. Описание оформления заказа устройства соединительного КСП «СЕВЕР»

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство соединительное КСП «СЕВЕР» _____ соответствует техническим условиям ПАШК.685552.110 ТУ и признано годным для эксплуатации.

Дата приемки

Штамп ОТК

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ПАШК.685552.110 ТУ при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации, а также требований на монтаж. Гарантийный срок эксплуатации – 24 месяца.

7. ПРЕДПРИЯТИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО НПП "Магнито-контакт" Россия, 390027, г.Рязань. ул. Новая 51В пом.Н4

Тел./Факс: (4912) 45-16-94. (4912)45-37-88. (4912)210-215

<http://www.m-kontakt.ru> e-mail: 451694@list.ru