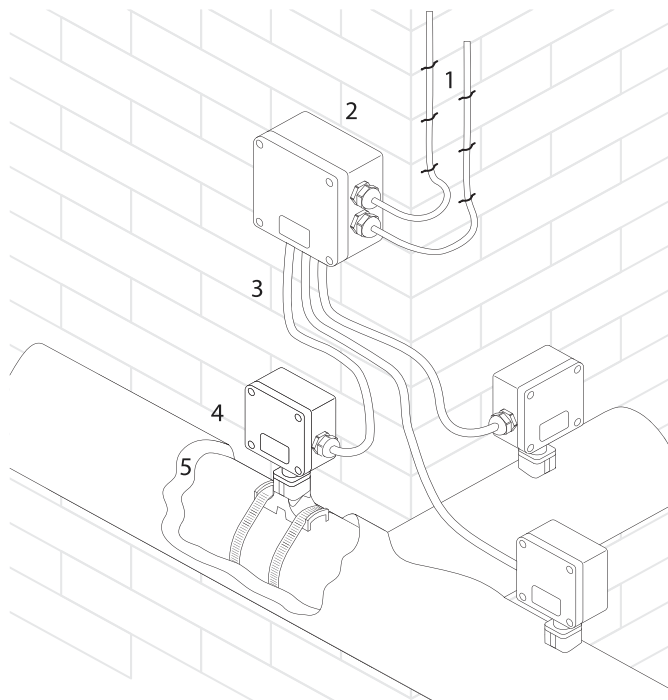
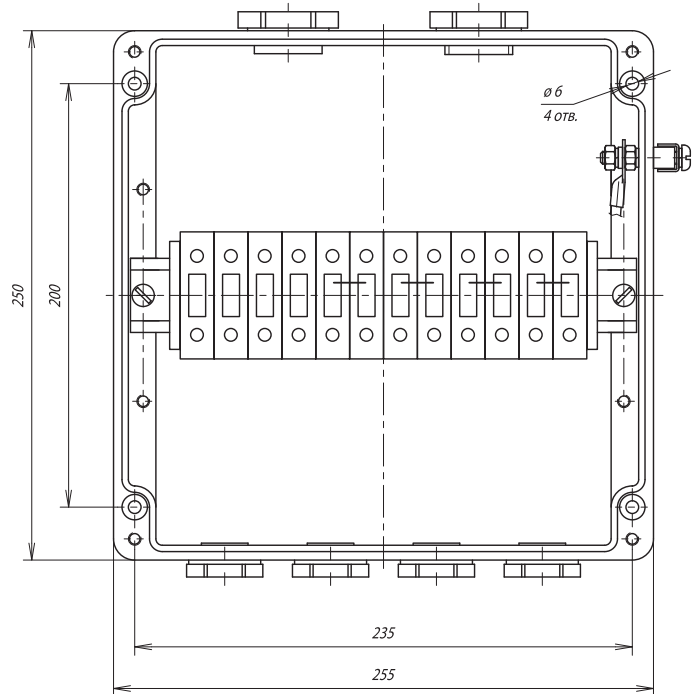


УСК 25.М32

Коробка соединительная для подключения силовых кабелей питания систем электрообогрева



- 1 – силовой кабель
- 2 – соединительная коробка УСК 25.М32
- 3 – силовой кабель
- 4 – соединительная коробка УСК 12.Н
- 5 – теплоизоляция



Технические характеристики

Рабочий диапазон температур окружающей среды	-50...+50 °С
Температурная группа взрывоопасной зоны	T6
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
Степень пылевлагозащиты	IP66
Маркировка взрывозащиты	1Ex e IIC T3...T6 Gb X
Максимальное напряжение	до 750 В
Максимальный ток	до 109 А
Габаритные размеры корпуса	250×255×122 мм
Общий вес	2,1 кг

Информация для заказа

Коробка соединительная УСК 25.М32

- Вариант исполнения: М32 – для применения с кабельным вводом М32
- Тип корпуса

Гарантийный срок

1 год с момента продажи

УСК 25.М32

Коробка соединительная для подключения силовых кабелей питания систем электрообогрева

Комплект поставки

Корпус коробки УСК 25.М32	1
Заглушка VP M25-EXE SW	4
Заглушка VP M32-EXE SW	2
Кольцо уплотнительное M25 (Прокладка GWDR M25 NP)	4
Кольцо уплотнительное M32 (Прокладка GWDR M32 NP)	2
Перемычка с крепежом П06.06×150-00	1
Коробка упаковочная со стикером	1
Руководство по эксплуатации. Паспорт	1

Компоненты и комплектующие

Дополнительные изделия (заказываются отдельно):

Кабельные вводы, кольца заземления, контргайки и уплотнения – для непосредственного ввода кабелей питания в соединительную коробку.

Подробности сертификации



Сертификат соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».

Внимание!

С данным типом коробки соединительной применяются:

- до двух вводов для подключения небронированных силовых кабелей диаметром от 17 до 25 мм или бронированных силовых кабелей диаметром от 17 до 26 мм;
- до четырех вводов для подключения небронированных силовых кабелей диаметром от 12 до 18 мм или бронированных силовых кабелей диаметром от 11 до 20 мм.